



版本: 22.2.1
全国服务热线: 4009-555-666
<http://www.mmd-p.com.cn>

商标所有权为皇家飞利浦有限公司或其各自所有者。
本资料经仔细核对力求准确, 若有任何翻译印刷错漏产生之误差, 本公司不承担因此产生之后果,
资料数据仅供参考, 具体参数以产品说明书为准, 以上产品规格及功能若有变更, 恕不另行通知。

PHILIPS

飞利浦商用显示

2022

innovation  you

飞利浦智慧显示产品手册

Product Manual



Contents

目录

品牌介绍	Brand introduction	P01–P06
行业生态	Industry ecology	P07–P16
产品介绍	Product introduction	P17–P70
飞利浦交互智能平板	2051T_TM系列	P17-P18
飞利浦交互智能平板	2752T系列	P19-P20
飞利浦交互智能平板	3352T系列	P21-P22
飞利浦交互智能平板	6051C系列	P23-P24
飞利浦交互智能平板	2252T系列	P25-P26
飞利浦交互智能平板	2352T系列	P27-P28
飞利浦智慧红外黑板	2452T系列	P29-P30
飞利浦交互智能平板	4252T系列	P31-P32
飞利浦数字标牌	3110Q系列	P33-P34
飞利浦数字标牌	3350Q系列	P35-P36
飞利浦数字标牌	3550Q系列	P37-P38
飞利浦数字标牌	2150Q系列	P39-P40
飞利浦数字标牌	2257Q系列	P41-P42
飞利浦数字标牌	4250D系列	P43-P44
飞利浦数字标牌	4550D系列	P45-P46
飞利浦数字标牌	86BDL1050S	P47-P48
飞利浦数字标牌	3451D系列	P49-P50
飞利浦数字标牌	4450D系列	P51-P52
飞利浦数字标牌	4511D系列	P53-P54
飞利浦拼接屏	1405X系列	P55-P56
飞利浦拼接屏	4005/4007X系列	P57-P58
飞利浦无缝拼接小间距LED	27BDL42xxL系列	P59-P60
飞利浦无缝拼接小间距LED	32BDL21xxL系列	P61-P62
飞利浦无缝拼接小间距LED	36BDL23xxL系列	P63-P64
飞利浦无缝拼接户外LED大屏	63BDL22xxL系列	P65-P66
飞利浦墨水屏	32BDL2050I系列	P67-P68
飞利浦电子桌牌	7BDL2050I系列	P69-P70
案例展示	Case display	P71–P76
产品介绍	Product introduction	P77–P116
飞利浦Mini LED显示器		P77-P78
飞利浦E-Ink电子墨水显示器		P79-P80
飞利浦触控显示器		P81-P82
飞利浦便携显示器		P83-P84
飞利浦超宽带鱼屏显示器		P85-P88
飞利浦巨幕显示器		P89-P90
飞利浦方屏显示器		P91-P92
飞利浦P系列商用显示器		P93-P98
飞利浦B系列商用显示器		P99-P104
飞利浦S系列商用显示器		P105-P116
服务介绍	Service introduction	P117–P118
案例展示	Case display	P119–P120

百年品牌 创新 ✨ 为你

飞利浦 · 全球千万用户的信赖之选

飞利浦于1891年创立于荷兰，至今拥有132年历史。

飞利浦始终专注于消费电子、照明、医疗等多重领域的科技创新，致力以科技创新及多元化发展，为全球消费者提供更优质的解决方案与服务。同时，作为全球最早在真空管、晶体管以及半导体技术方面实现了创新突破的品牌，飞利浦为世界图像显示技术的发展做出了突出贡献。

2021年，飞利浦凭借强大的品牌影响力在世界品牌500强中排行第53位（世界品牌实验室编制）。

飞利浦公司总部位于荷兰阿姆斯特丹，在28个国家设有生产基地，在全球拥有大约近8万名员工，在150个国家设有销售及服务机构，拥有8万项专利，历年来荣获国际红点及iF设计大奖的产品不计其数，实力超群。





历史悠久

1891

杰拉德-飞利浦在荷兰
埃因霍恩创建飞利浦，
推出首只碳丝灯泡

1984

第1亿台电视机生产

1995

飞利浦显示器
中国工厂成立

1998

年生产300万台
显示器

2000

国内前10大旅客流量机场，
已有4家使用飞利浦产品，
且都是大面积使用

2010

新疆经济建设步入
快车道，飞利浦商
用大屏千里驰援

2011

飞利浦千台商用大屏
支持第26届大运会

2012

飞利浦商用大屏首推
“5S 智能控制技术”

2013

飞利浦商用大屏
新增近千台显示
器服务杭州地铁

2014

飞利浦商用大屏补全商显
产品线，新增小间距LED显
示屏及安防监视器

2015

飞利浦同时提供国内
十大城市地铁线路PIS
系统及数字标牌系统

2016

飞利浦邀请明星林志玲
代言商显产品，开创行业
“新未来”

2017

飞利浦 “灵动视界，智显不凡”
全国5个城市巡演成功

2018

飞利浦商用大屏参展
首届进口博览会

2019

飞利浦邀请张钧甯代言商显产品，
智联新视界

2020

飞利浦商用大屏支援治疗
新冠病毒医院，用于全国新
冠坐诊专家视频会议

2021

飞利浦商用大屏亮相
“第四届中国国际进口博览会”



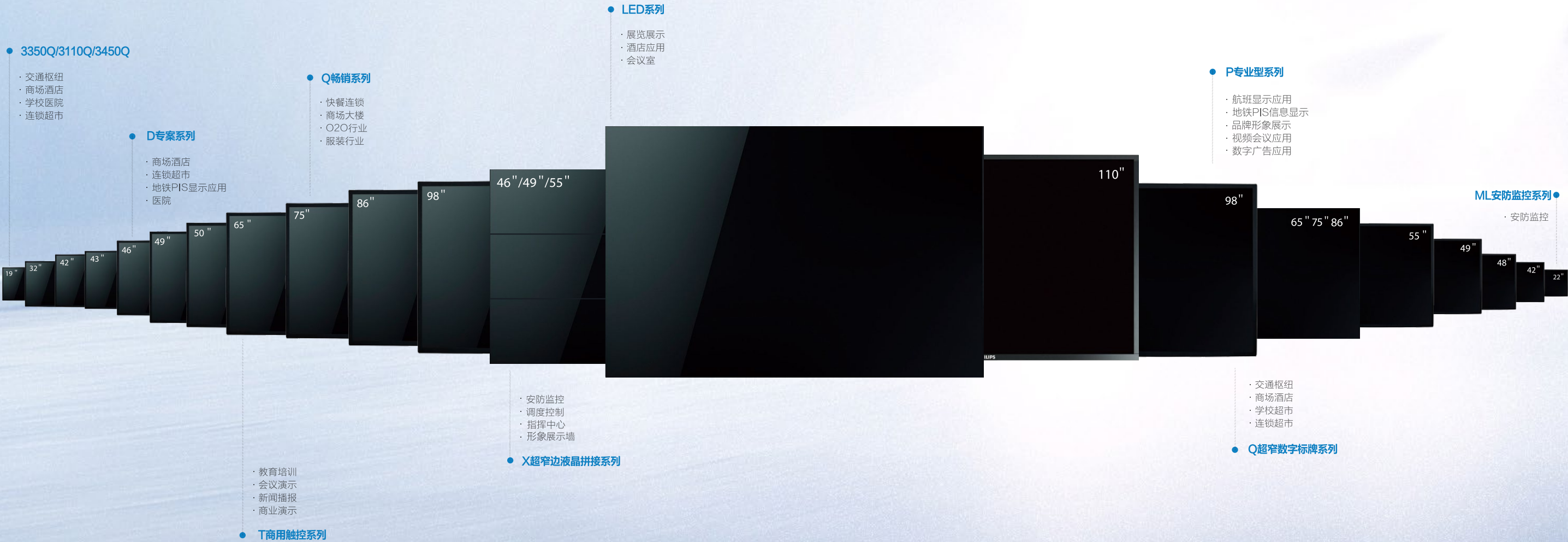
显示专家

飞利浦在商用显示领域亦创新不止。持续深入洞察客户需求，秉承“创新为你”的品牌理念，凭借卓越研发实力，打造完善产品线。现已拥有飞利浦液晶拼接屏、液晶单屏、电子白板、数字标牌及小间距LED商用显示设备等全系列显示产品。

因需而变，自由组合，为不同商显领域打造定制化、专业化、智能化解决方案。

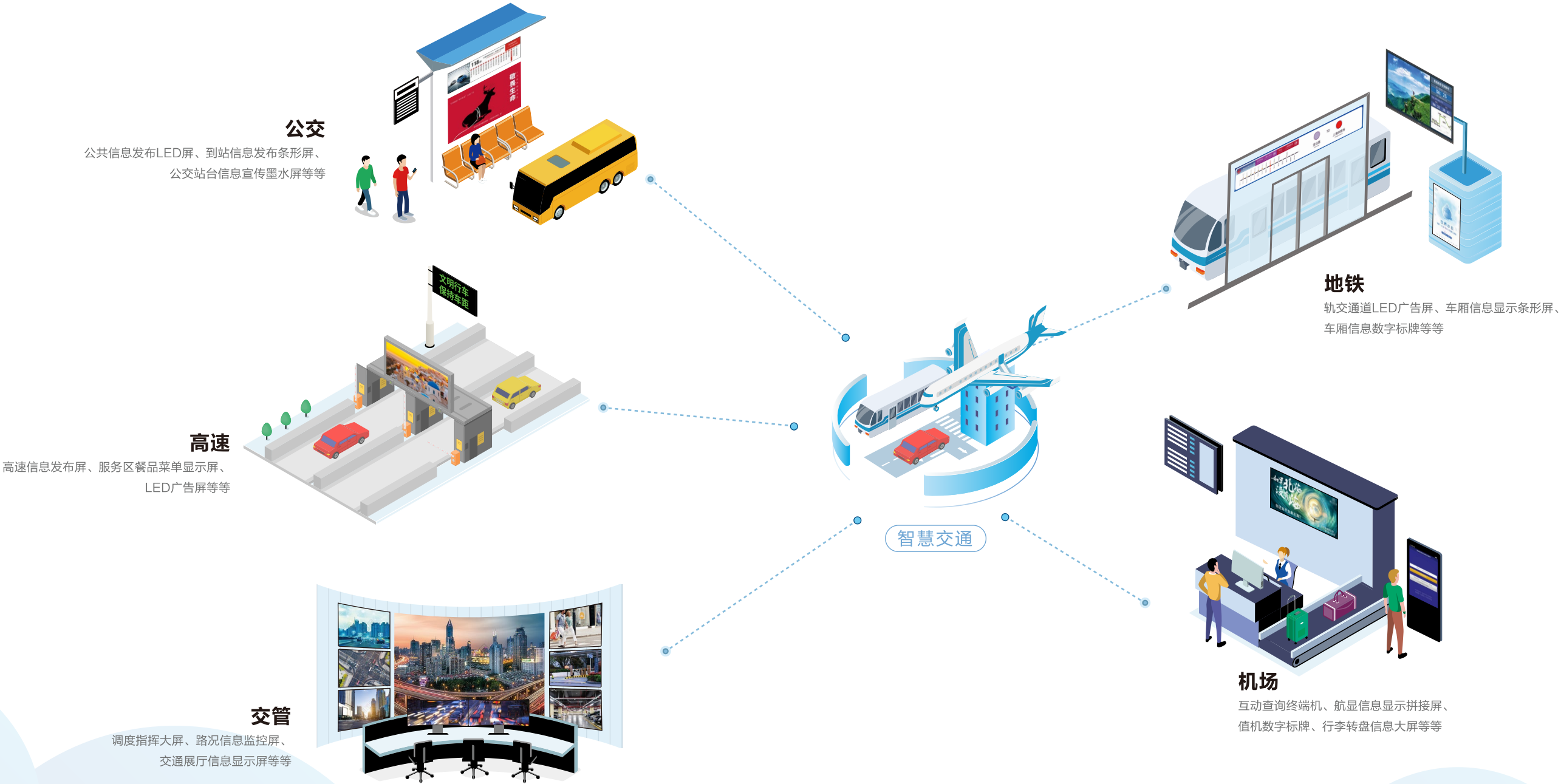
核心优势

- 世界500强品牌
- 创新科技实力
- 经典欧风设计
- 节能环保理念



飞利浦智慧交通生态

构建全业务架构、全业务流程、全生命周期的综合交通解决方案



飞利浦智慧教育生态

创新教学模式，打造智慧高效的课堂体验

教室

智慧黑板、电子白板、电子班牌等等



学术报告厅

小间距LED屏、拼接屏等等



文宣阵地

数字标牌、户外LED、小间距LED、拼接屏等等



监控室

小间距LED屏、拼接屏、显示器等等



智慧校园



远程教育课堂

教育白板等等



办公室\会议室

电子白板、显示器等等



飞利浦智慧政企生态

数聚城市，智慧政企。打造城市生命体，提升城市综合竞争力

接待大厅
大厅LED宣传屏、拼接背景墙等等



监控室
监控拼接大屏、辅助显示屏、
监控显示器等等



金融
等候区叫号屏、窗口叫号屏、宣传大屏、
查询机、电纸桌牌、金融信息屏等等



智慧政企



能源
信息化看板、指挥中心数字化屏幕墙、
生产信息可视化等等



会议室
会议白板、商用单屏、电纸桌牌等等



办公室
显示器等等



飞利浦智慧新零售生态

加速门店数字化改造，把握消费需求，精细化运营

零售门店
广告屏、显示器、互动体验屏等等



餐厅
点餐屏、广告屏、显示器等等



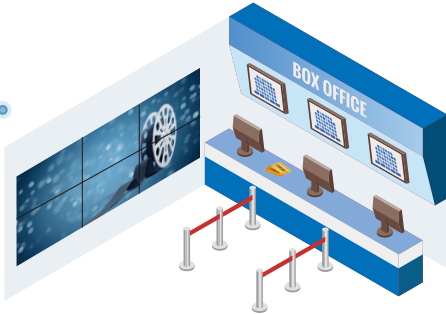
饮品店
菜单广告屏、排队叫号屏、显示器等等



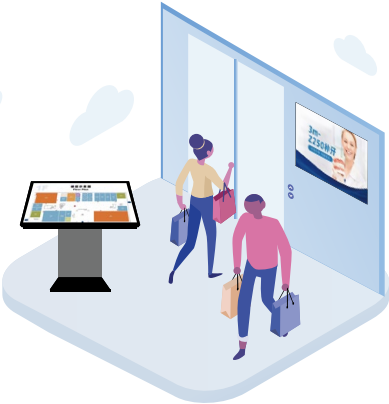
智慧新零售



影院
影片信息宣传屏、显示器等等



商业综合体
电梯广告屏、楼层引导屏等等



超市
电子标签、显示器等等



飞利浦智慧医疗生态

创新ICT联接聚集医疗资源，构建智慧化医疗服务体系

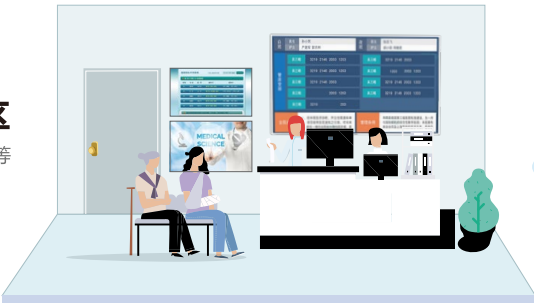
影像阅片/远程会诊室

诊断显示器、临床医学显示器、远程交互协作大屏等等



候诊区

候诊引导屏、叫号屏、宣教屏等等



住院部

电子白板、工作站显示屏、走廊显示屏、门口交互屏、床头屏、床旁交互屏等等



门诊区

大厅拼接背景墙、大厅显示屏、楼层引导屏等等



智慧医疗



报告大厅

拼接屏、小间距LED、电子白板等等





飞利浦交互智能平板

2051T_TM系列

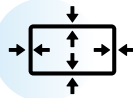
清晰显示 · 便捷交互 · 全新升级



4K

清晰显示

- UHD 4K显示，画面显示精度更高，凸显更多细节



匠心设计

- 窄边框设计，外观简约美观
- 圆润边角，注重安全性
- 四周等边框，正面无接口

16W

震撼视听

- 智能光感，LED背光源，舒适视觉体验
- 16W大功率，动力强劲，声音覆盖广



便捷交互

- 笔记本、投影仪、电视、白板多机合一
- “码上”保存，自在存储分享
- 一键投屏，多屏协作便捷交互



流畅体验

- 智能手势识别，使用随心流畅
- Smart Touch智能触控书写
- 自由批注，高效便捷



丰富接口

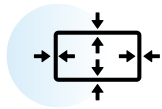
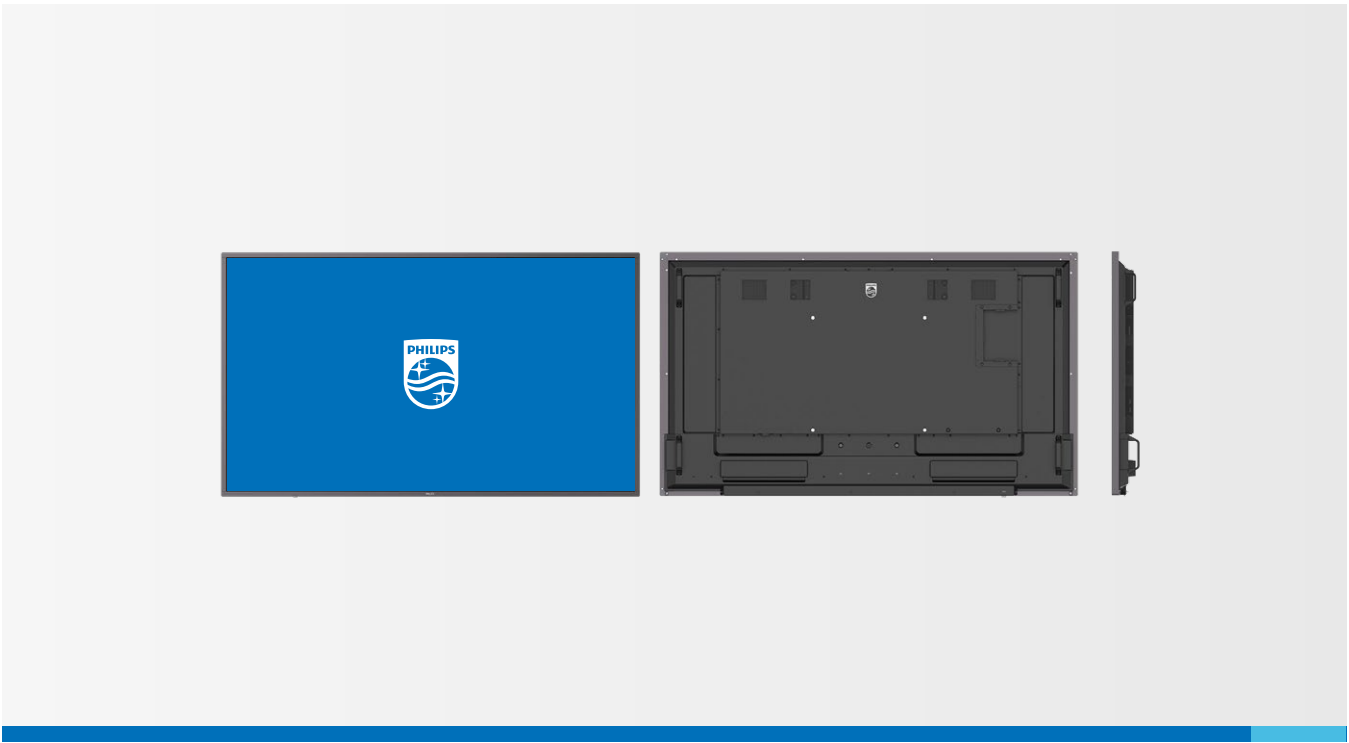
- HDMI、RS232、OPS等丰富扩展接口，满足不同场景需求



飞利浦交互智能平板

2752T系列

高精度红外 · 零贴合工艺 · 流畅书写



匠心品质

- 四等边窄边框设计
- 易散热，商用模块设计，简约可靠



丰富拓展

- HDMI 2.0、MEDIA-USB、TOUCH-USB、RS232等接口，实现音频输入、高速文件传输等功能



红外触控

- 先进红外触控技术，支持大屏幕触摸



畅快体验

- 支持大屏分享功能，可在个人终端上观看大屏内容并可批注
- 具备大屏群组模式：可支持本地局域网内多台大屏画面同步显示



零贴工艺

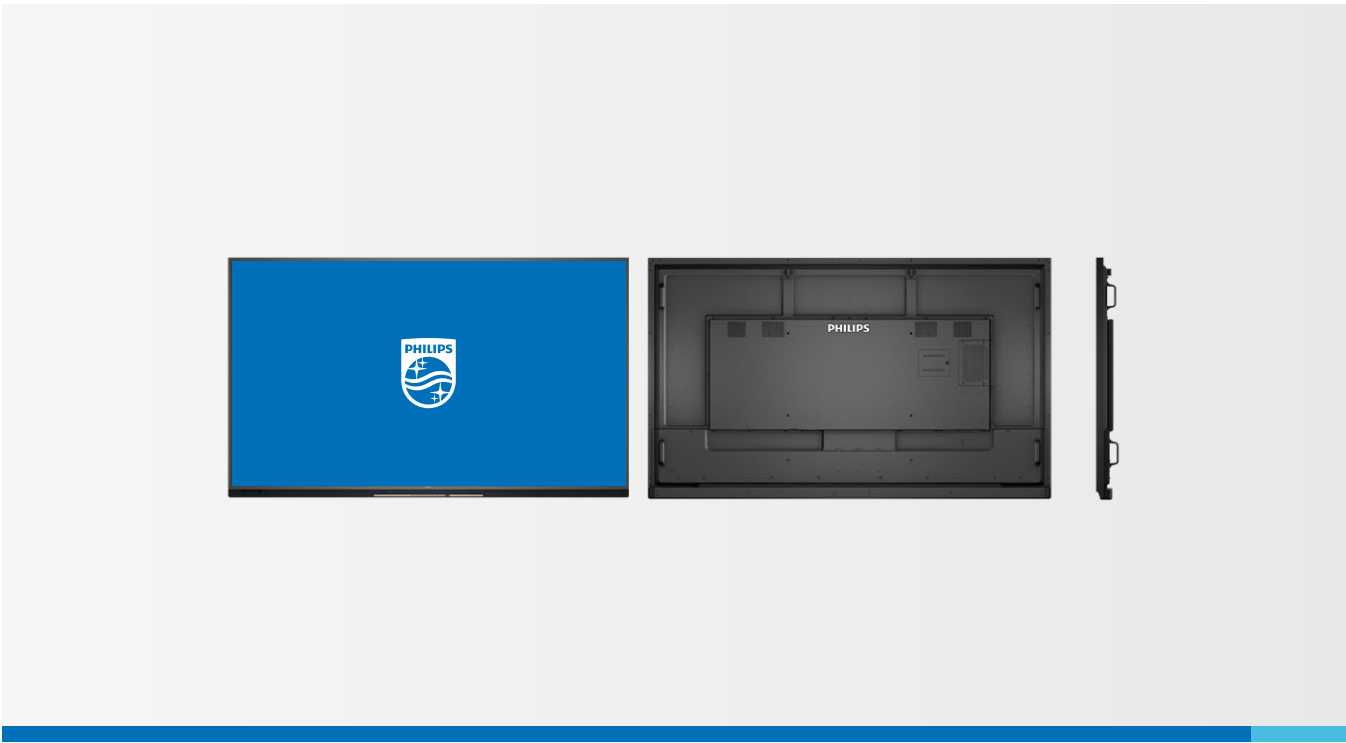
- 减少光线折射，提升显示效果
- 触感自然，落笔精准，还原真实书写体验
- 提高防尘性能



飞利浦交互智能平板

3352T系列

红外触控 · 高清稳定 · 安全护眼



4K

清晰显示

- 4K高清液晶显示器，清晰度更高



红外触控

- 红外触控技术，屏幕触控点高达20点
- 支持任意界面快速书写、批注
- 1mm高精度书写流畅无断点



强劲引擎

- 通过简单的模块插拔即可完成Android系统向Windows系统的转换，平板电脑一秒变强劲PC
- 支持Android 8.0/Windows 10, 兼容办公、绘画等多种应用
- 运行流畅，稳定性强



低耗节能

- 智能省电系统，减少能耗节省费用
- 先进LED背光技术，降低功耗、减少散热，带来真正均匀的颜色范围



丰富拓展

- 丰富输入输出端口，轻松链接各种主流媒体外设，多机互动畅行无阻



灵活操作

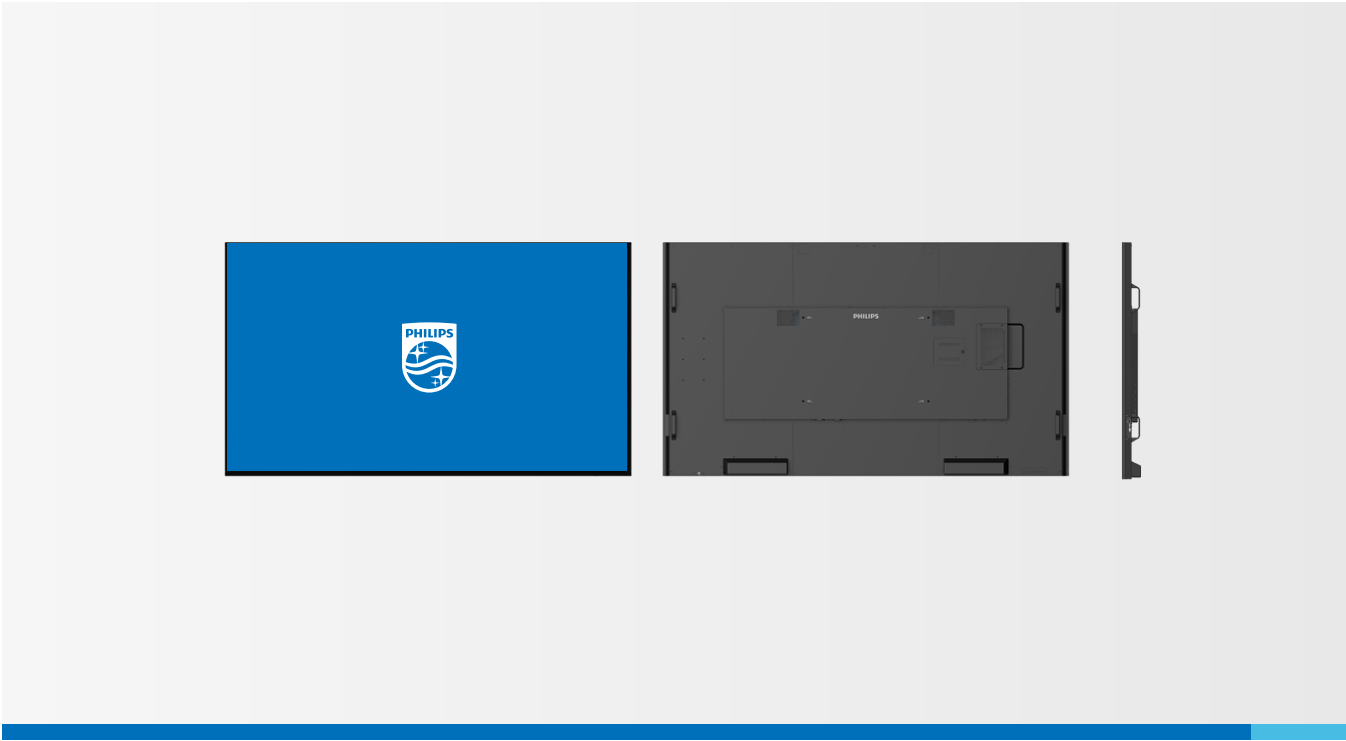
- 高精度感应，粗细笔自动识别
- 多点触控，支持多人同屏书写



飞利浦交互智能平板

6051C系列

匠心设计 · 电容触控 · 海量资源



轻薄设计

- 3mm面框轻薄设计
- 外观简约，时尚灵动



电容触控

- In-cell touch电容触控屏，25MS低延时



丰富接口

- 可外接音/视频信号接口，满足各类影音娱乐需求
- USB、R 扩展屏模式：会议平板可作为电脑的拓展屏使用



云端视频

- 兼容多方远程会议软件的安装及应用
- 支持钉钉会议、腾讯会议、有道云会议、小鱼易联、ZOOM会议等视频软件



便捷投屏

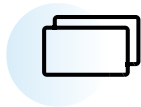
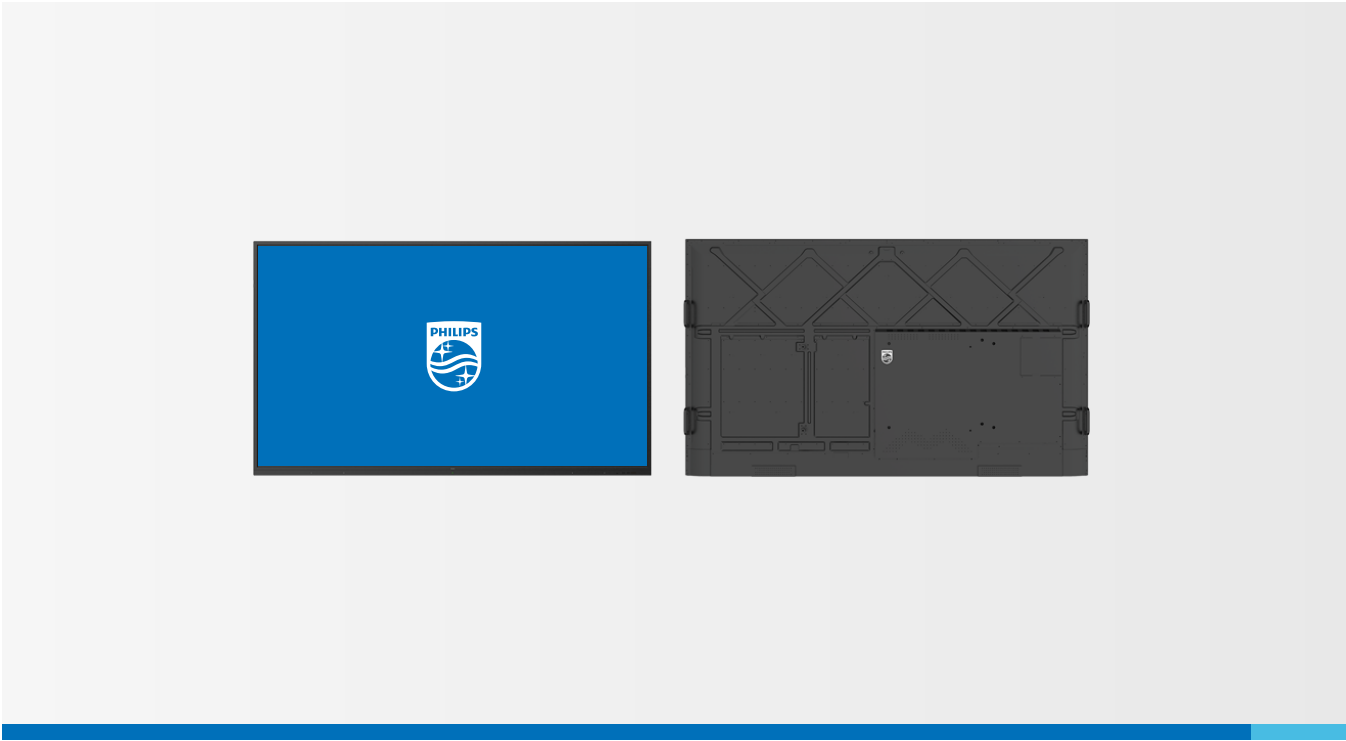
- 桌面投屏：实时投屏电脑桌面内容
- 单应用投屏：PPT内容投屏单一应用投屏，避免消息弹出
- 扩展屏模式：会议平板可作为电脑的拓展屏使用
- 最多支持9个设备同时传屏，即插即投，无需安装



飞利浦交互智能平板

2252T系列

匠心设计 高清显示 智能触控



工艺致胜

- 全贴合工艺，视觉真实无偏差
- 有效解决潮湿起雾问题，笔尖和笔迹运动轨迹接近一致



显示升级

- 钢化玻璃屏，尽显工艺之美
- UHD 4K高清显示，光滑配置，触感更顺滑
- 专业防眩光处理，让显示更为清晰



丰富接口

- 自带标准的OPS、HDMI、USB2.0接口，轻松实现视频、音频播放、数据传输等功能，畅联多种拓展设备



触控识别

- 智能书写，高精度识别，书写更顺滑
- 自由批注，高效便捷



无线投屏

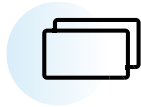
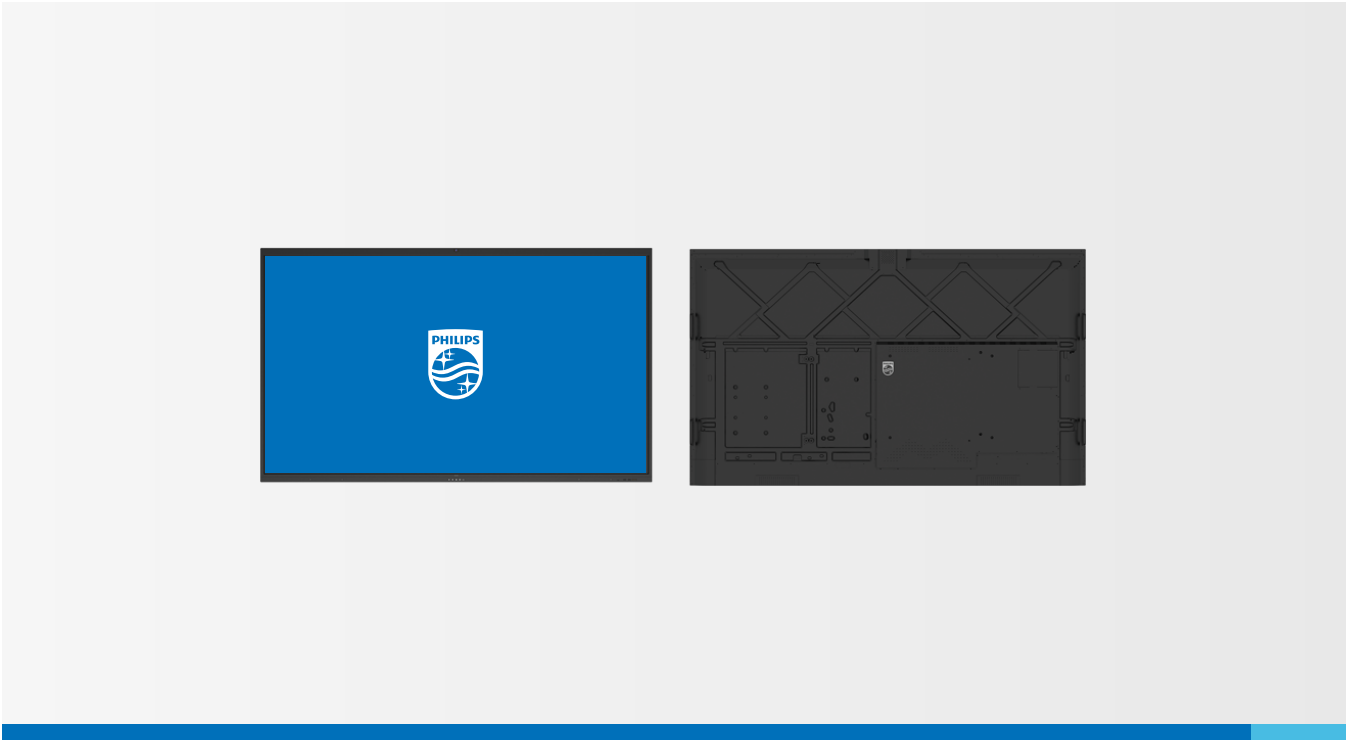
- 实现手机、平板、笔记本电脑等移动设备和大屏之间推送、传屏及屏互动
- 多传一：支持多台设备同时传屏到大屏，最大九分屏显示
- 一传多：支持一台设备同时无线传屏到多个大屏，同步显示



飞利浦交互智能平板

2352T系列

全贴合工艺 · 视听一体 · 操作便捷



设计工艺

- 零贴合技术，清晰显示，书写流畅
- 圆角设计，安全性高
- 防眩光技术，保护视力



便捷管理

- 可快速查询内部/U盘文件，一键搜索文档、图片、音频、视频等文件



快捷设置

- 内置各种办公、会议和教育软件，满足日常使用
- 可根据使用场景，选择会议、教育或科技主题
- 支持动态壁纸，内置多个精美动态、静态背景壁纸
- 支持音量和亮度调节，可自定义设置快捷按钮



专业接口

- 丰富接口：HDMI接口*2，USB接口*5，VG A接口，Mini AV接口，LAN网口，OPS接口
- AUDIO接口，USB-B OUT，Line OUT，SPDIF OUT



视听升级

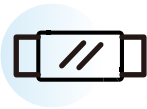
- 1200万像素摄像头，会议、录播更清晰
- 反向镜像：传送大屏画面到小屏上显示，并可直接使用小屏对大屏进行多点无线触控。
- 内置六阵列麦克风，声源定位自动增益，智能过滤环境音



飞利浦智慧红外黑板

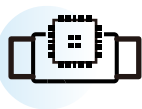
2452T系列

教育专用 · 红外触控 · 操作方便



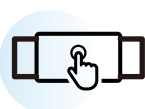
欧风设计

- 三等边窄边框设计
- 轻薄机身设计



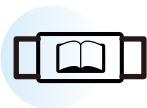
品质致胜

- 处理性能强劲
- 坚固钢化玻璃，有效保护屏幕



便捷拓展

- 采用世界先进的 多点红外技术，支持大屏幕触摸
- 稳定的系统支持，多手势动作识别，使操作更敏捷，更流畅
- 全新交互式体验，充分体现了人机互动的独特魅力
- 丰富 I/O 接口，具备 HDMI*2及USB*4 等接口



丰富资源

- 多元教学资源、教学应用实力助教
- 专业教育白板软件，多功能使用



显示升级

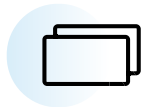
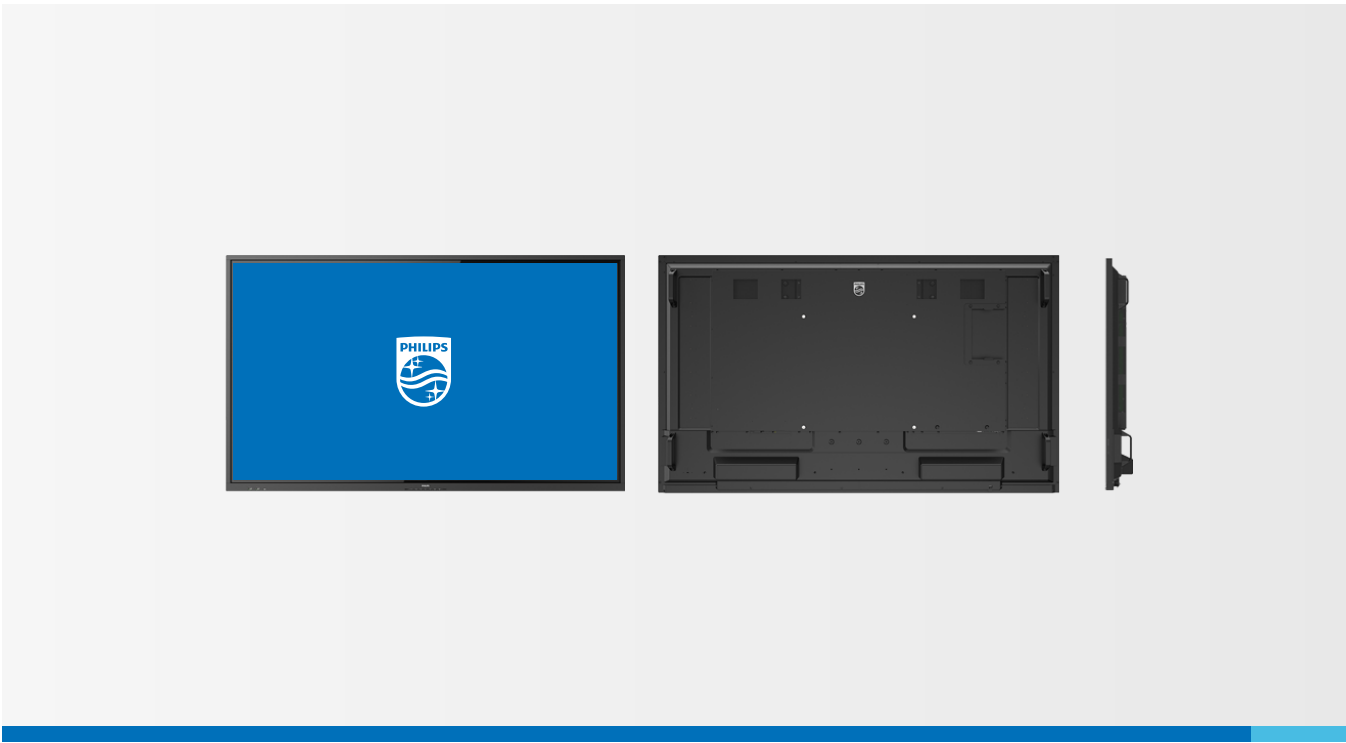
- UHD 4K高清显示
- 光滑配置，触感更顺滑
- 防眩光处理，让显示更为清晰
- 支持3840*2160分辨率，呈现划时代的高清画面



飞利浦交互智能平板

4252T系列

教育专用 · 零贴合工艺 · 红外触控



红外触控

- 红外零贴合，真实还原色彩



手势识别

- 单点触控、手背擦除、亮点缩放、多点移动、灵活手势操作



丰富接口

- 丰富接口，即插即用，全面兼容



远程课堂

- 支持远程教育，高效异地课堂，满足多场景应用



工艺致胜

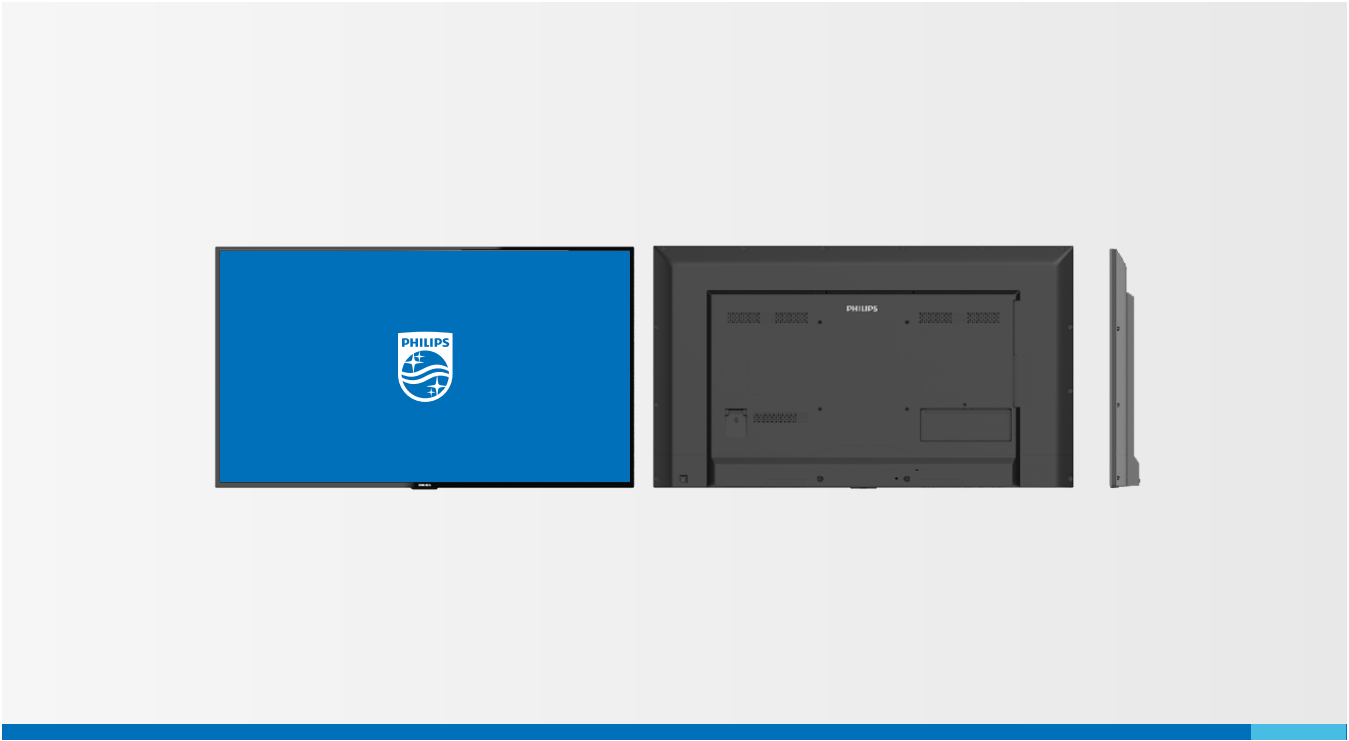
- 避免传统投影设备因光线问题而产生的反光、画面模糊等
- 有效提高观看质量，摆脱视角束缚
- 高亮加持、AG防眩光技术，抗光干扰



飞利浦数字标牌

3110Q系列

节能环保 · 安全稳定 · 丰富应用场景



安全可靠

- 入门显示屏上，提供防灼烧技术
- 隐藏式按键，防止未经授权人员擅自操作



清晰显示

- UHD 4K高清显示
- 防眩光技术，抗光干扰
- 明暗对比清晰，显示更有层次



操作灵活

- 支持USB多媒体播放，内置安卓系统，兼容各类流媒体信息发布系统



节能环保

- 智能电源设计，产品功耗更低
- 具有低功耗LED背光，符合RoHS标准



丰富接口

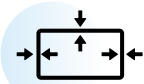
- 具备 HDMI*2及USB*2 接口，具有RS232串口



飞利浦数字标牌

3350Q系列

节能环保 · 安全稳定 · 丰富应用场景



欧风设计

- 三等边窄边框设计
- 轻薄机身设计



操作灵活

- 支持横竖摆放，满足不同场景需求
- 支持USB多媒体播放，内置安卓系统，兼容各类流媒体信息发布系统



清晰显示

- FHD高清显示
- 防眩光技术，抗光干扰
- 明暗对比清晰，显示更有层次



丰富扩展

- 贴合公共场所使用需求，具备HDMI*1及USB*4



飞利浦数字标牌

3550Q系列

灵活操作性 · 商用全场景打通



4K

清晰显示

- UHD 4K高清显示
- 防眩光技术，抗光干扰
- 明暗对比清晰，显示更有层次

Android

操作灵活

- 支持USB多媒体播放，内置安卓系统，兼容各类流媒体信息发布系统

HDMI

丰富扩展

- 贴合公共场所使用需求，具备HDMI*2及USB*2 接口

LED

降低成本

- 具有低功耗LED背光，符合RoHS标准

Commercial

专用场景

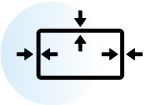
- 商用应用设计，专为高负荷，长时间应用而设计，支持长时间不间断开机运行



飞利浦数字标牌

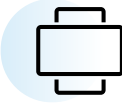
2150Q系列

节能环保 · 安全稳定 · 丰富应用场景



欧风设计

- 三等边窄边框设计
- 轻薄机身设计



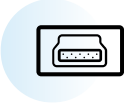
操作灵活

- 支持USB多媒体播放，内置安卓系统，兼容各类流媒体信息发布系统
- 具有低功耗LED背光，符合RoHS标准



清晰显示

- UHD 高清显示
- 防眩光技术，抗光干扰



丰富扩展

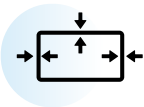
- 贴合公共场所使用需求，具备HDMI*2及USB*2 接口



飞利浦数字标牌

2257Q系列

节能环保 · 安全稳定 · 丰富应用场景



外观简约

- 三等边窄边框设计
- 轻薄机身设计



操作灵活

- 支持USB多媒体播放，内置安卓系统，兼容各类流媒体信息发布系统
- 具有低功耗LED背光，符合RoHS标准



清晰显示

- UHD 4K高清显示
- 防眩光技术，抗光干扰
- 明暗对比清晰，显示更有层次



丰富扩展

- 贴合公共场所使用需求，具备HDMI*2及USB*2 接口



飞利浦数字标牌

4250D系列

灵活操作性 · 商用全场景打通



4K

清晰显示

- UHD 4K高清显示
- 防眩光技术，抗光干扰
- 明暗对比清晰，显示更有层次



操作灵活

- 支持USB多媒体播放，内置安卓系统，兼容各类流媒体信息发布系统



丰富扩展

- 贴合公共场所使用需求，具备HDMI*2及USB*2 接口

LED

降低成本

- 具有低功耗LED背光，符合RoHS标准



专用场景

- 商用应用设计，专为高负荷，长时间应用而设计，支持长时间不间断开机运行



飞利浦数字标牌

4550D系列

稳定性能 · 7X24小时高效运营



4K

清晰显示

- UHD 4K高清显示
- 防眩光技术，抗光干扰
- 明暗对比清晰，显示更有层次

Android

操作灵活

- USB多媒体播放功能
- 流媒体网络信发功能

HDMI

丰富扩展

- 2路HDMI高清输入接口
- 2路USB接口

LED

降低成本

- 有效降低总运营成本，LED背光节能环保
- 经过优化，切合公共观看需要

7x24

高效运行

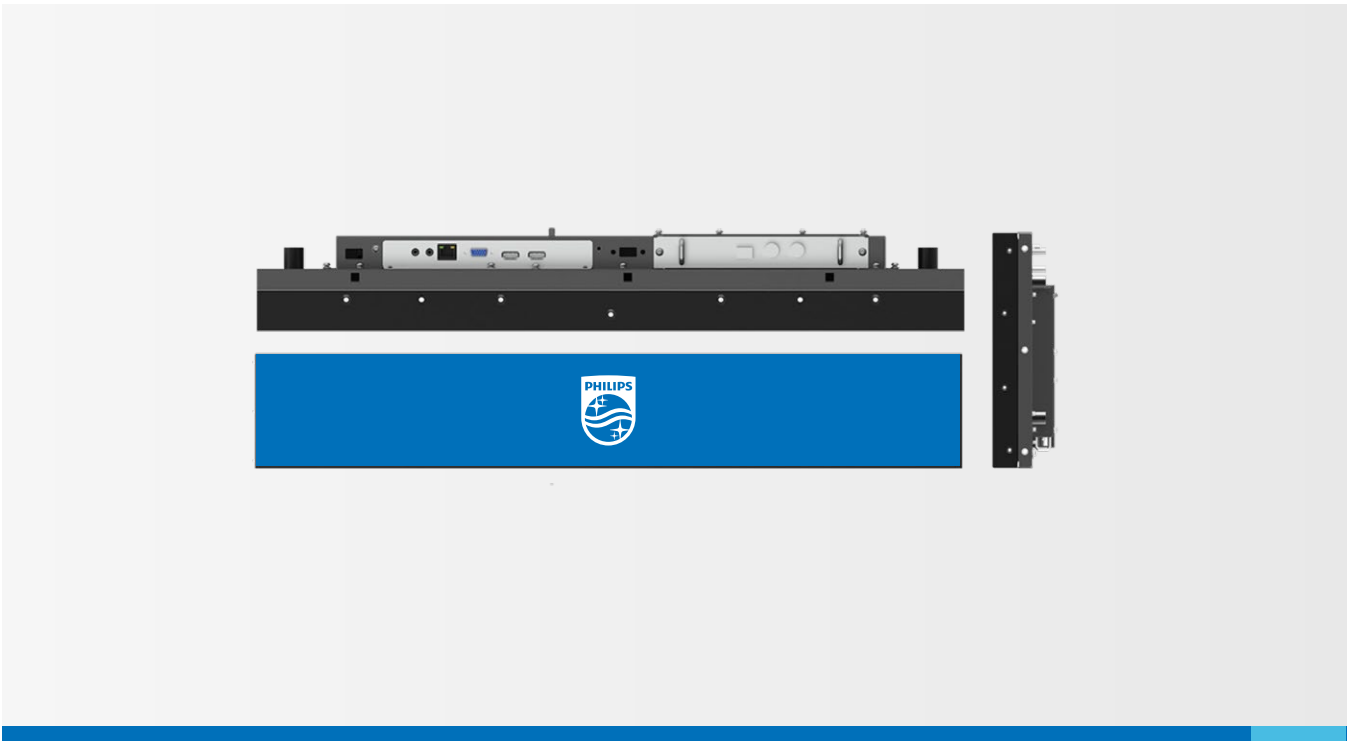
- 7X24小时专为高负荷，长时间应用而设计，支持长时间不间断开机运行



飞利浦数字标牌

86BDL1050S

稳定性能 · 交通场景专用



4K

清晰显示

- UHD 4K高清显示
- 防眩光技术，抗光干扰
- 明暗对比清晰，显示更有层次

Android

操作灵活

- 支持USB多媒体播放，内置安卓系统，兼容各类流媒体信息发布系统

LED

节能环保

- 具有低功耗LED背光，符合RoHS标准
- 节能环保，降低高能耗支持

Security

稳定安全

- 可持续发展并且安全

HDMI/USB

便捷扩展

- 具备HDMI*2及USB*2 接口，具有OPS—RS232串口

Transportation

交通专用

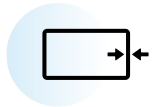
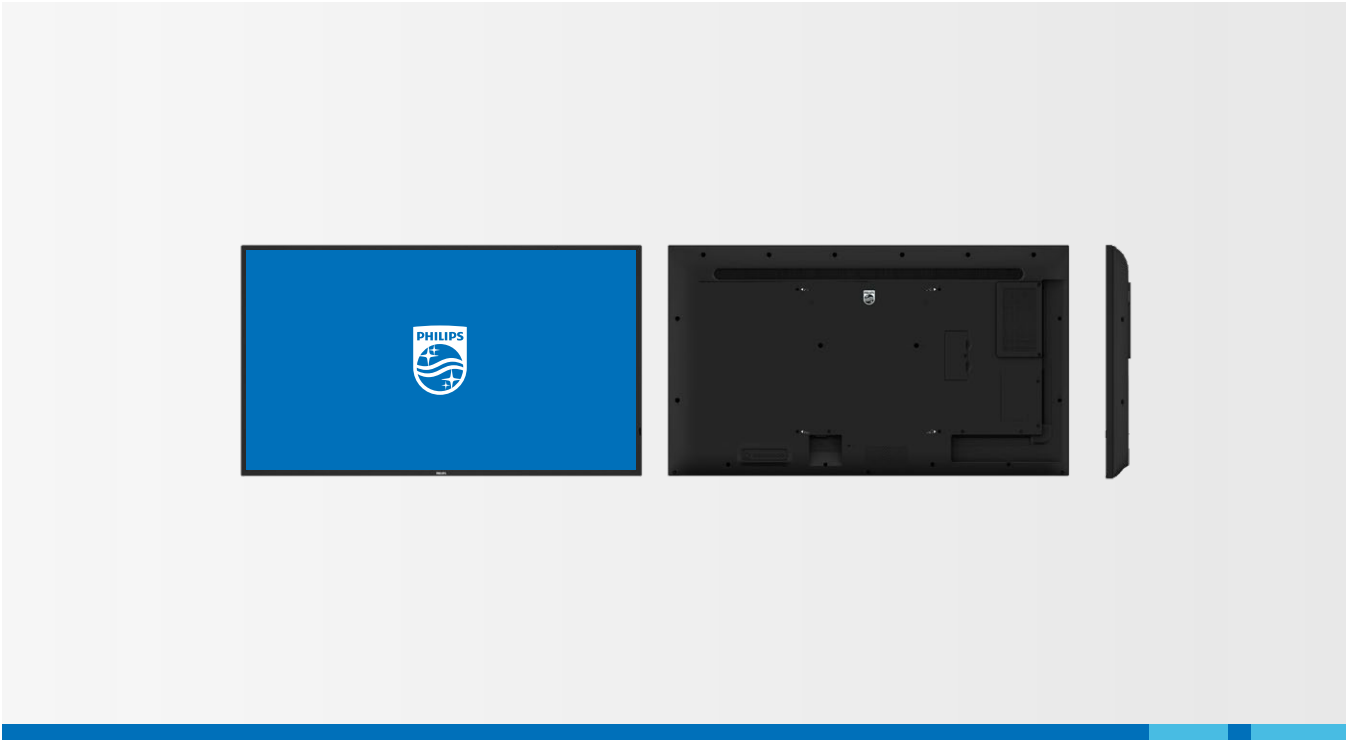
- 贴合公共场所使用需求，交通行业专用机运行



飞利浦数字标牌

3451D系列

4K高清显示 · 强劲兼容 · 交通行业专用



欧风设计

- 一体化设计，简约大方
- 四面窄边框，颇具设计感



清晰显示

- UHD 4K高清显示
- 防眩光技术，抗光干扰
- 明暗对比清晰，显示更有层次



操作灵活

- 插入USB闪存盘，即可享受音乐或在显示屏上直接观看的照片或视频文件，无需其他媒体播放器



智能设计

- U盘自动播放，定时开关机
- 开机信号源锁定、信号唤醒功能



稳定运行

- 7X24小时专为高负荷，长时间应用而设计，支持长时间不间断开机运行



飞利浦数字标牌

4450D系列

高效信息发布 · 交通行业专用



个性管理

- U盘自动播放，定时开关机
- 开机信号源锁定、信号唤醒功能



清晰显示

- 4K高清液晶显示器，清晰度更高
- 700 cd/㎡ 高亮度，强光下依然清晰显示



操作灵活

- 支持USB多媒体播放，内置安卓系统，兼容各类流媒体信息发布系统



交通专用

- 7X24小时专为高负荷，长时间应用而设计，支持长时间不间断开机运行



稳定安全

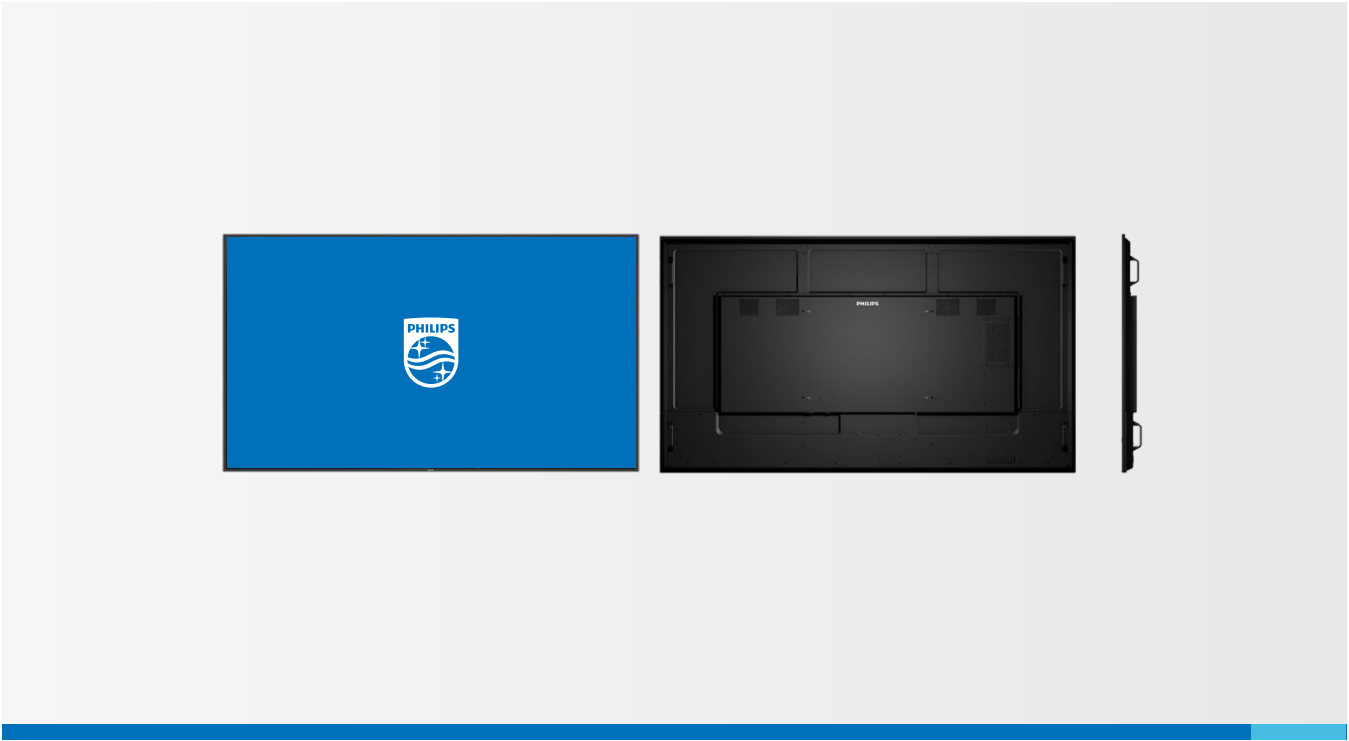
- Intel标准OPS接口
- 信息同步无延迟



飞利浦数字标牌

4511D系列

安全稳定 · 交通场景专用



智能设计

- U盘自动播放，定时开关机
- 内置拼接功能，支持多屏拼接
- 开机信号源锁定、信号唤醒功能



丰富扩展

- 具备HDMI*2及USB*2 接口



操作灵活

- 支持USB多媒体播放



专业场景

- 贴合公共场所使用需求，交通行业专用



安全稳定

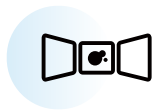
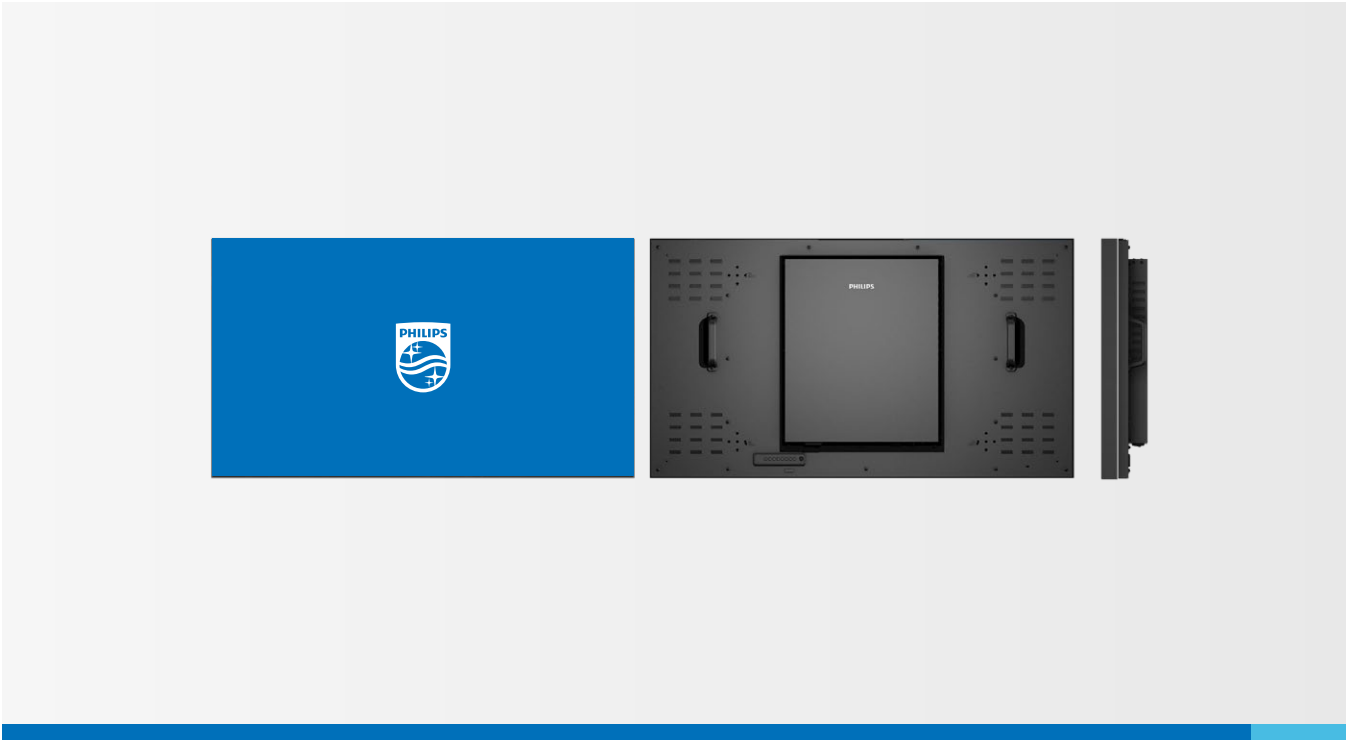
- 无系统纯商显，显示数据无泄漏



飞利浦拼接屏

1405X系列

任意拼接组合 · 多场景应用



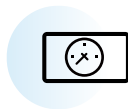
欧风设计

- IPS技术，178° 广视角大屏显示
- 双边拼接3.5mm窄拼缝，尽显美观



高清视觉

- 4K高清显示
- 动态显示稳定清晰



降低成本

- 7X24小时全天候低能耗运行
- 支持休眠/唤醒功能，适用于多场景应用



灵活组合

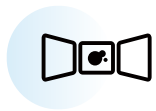
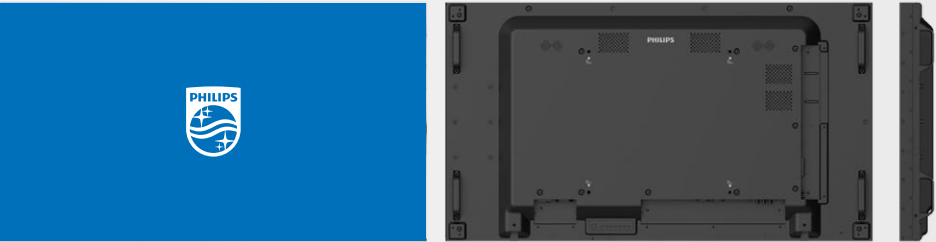
- 画面任意拼接组合，多种组合方式
- 支持横竖屏显示方式



飞利浦拼接屏

4005/4007X系列

高清视效 · 灵活拼接组合



欧风设计

- IPS技术，178° 广视角大屏显示
- 1.88mm窄拼缝，整体美观



高清视觉

- 1080P高清显示，尽享高清视界
- 支持点到点显示，精准展示每一个细节
- 动态显示稳定清晰



低耗节能

- 7X24小时全天候低能耗运行
- 支持休眠/唤醒功能



灵活组合

- 画面任意拼接组合，多种组合方式
- 支持横竖屏显示方式



飞利浦无缝拼接小间距LED

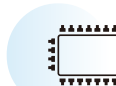
27BDL42xxL系列

轻便易维护安装 · 应于指挥中心 VC会议场景



完整显示

- 微缝拼接，尽享完整画面
- 采用顶级面板处理技术，低反光、高对比、高均匀性，画面层次分明给人绝妙视觉体验
- 箱体单元间采用高精度连接件，精巧物理设计支持屏体缝隙进一步缩小，轻松实现单元间的无缝拼接



安装简易

- 多种安装方式，安装简单灵活
- 设计专用贴墙安装挂架，挂架自定义功能可在第一个安装后，无需尺子直接固定安装
- 箱体自带快速安装锁，方便快捷，所有的安装操作都可以在前面完成
- 整屏安装厚度仅9cm，有效的节省安装空间
- 支持箱体前面进行安装，去下模组后可通过简易安装组件，直接安装箱体
- 安装过程简单轻松，便于管理，避免安装不当造成损坏



色彩丰富

- 采用 RGB 三基色成像技术，色域超广，色彩更丰富，达到广播级标准
- 运用低亮高灰无损技术，实现显示器在高亮、低亮显示状态下，均具备高灰阶表现力，并表现出细腻、逼真的画面质感



快速响应

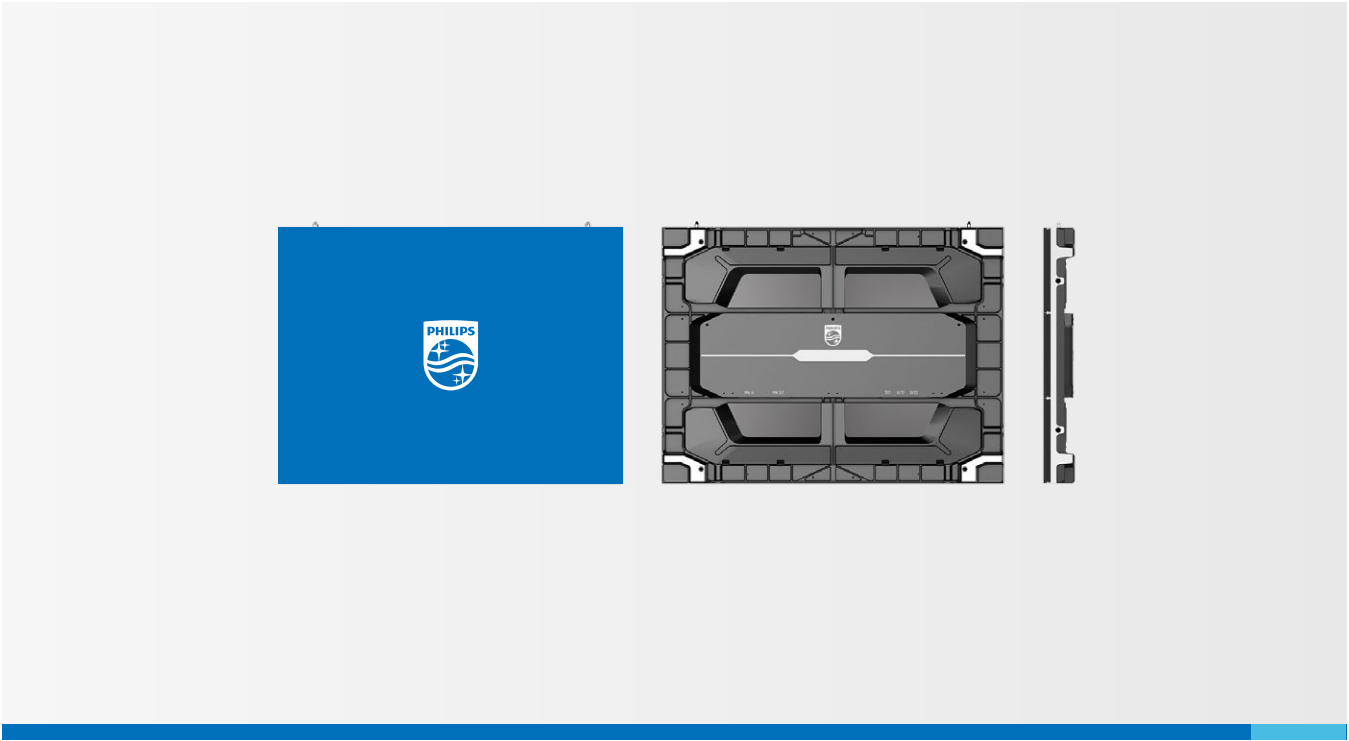
- 采用纳秒级显示技术，大幅缩短换帧时间，有效解决动态画面拖尾、重影问题



飞利浦无缝拼接小间距LED

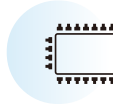
32BDL21xxL系列

还原真实色彩 · 会议室内项目场景



完整显示

- 减少视觉拼接，尽享超大、完整的显示画面
- 采用 SMD 封装，低反光、高对比、高均匀性，画面层次分明给人绝妙视觉体验
- 箱体单元间采用高精度连接件，精巧物理设计支持屏体缝隙进一步缩小，轻松实现单元间的无缝拼接



安装便捷

- 整机堆叠式安装，灵活多用，简单易操作
- 支持落地、壁挂、吊装等多种安装方式
- 支持模组、接收卡、电源前/后维护



真实色彩

- 4000:1 高对比度，色彩层次更丰富
- 110% NTSC 广色域，色彩还原更好



炫彩体验

- 采用 PWM 恒流输出 LED 驱动芯片，提升图像显示效果



质量保障

- 配备品牌电源、接收卡等配件，质量有保障
- CNC 精度加工，超高平整度。箱体采用封闭式设计，防鼠、防尘



全景应用

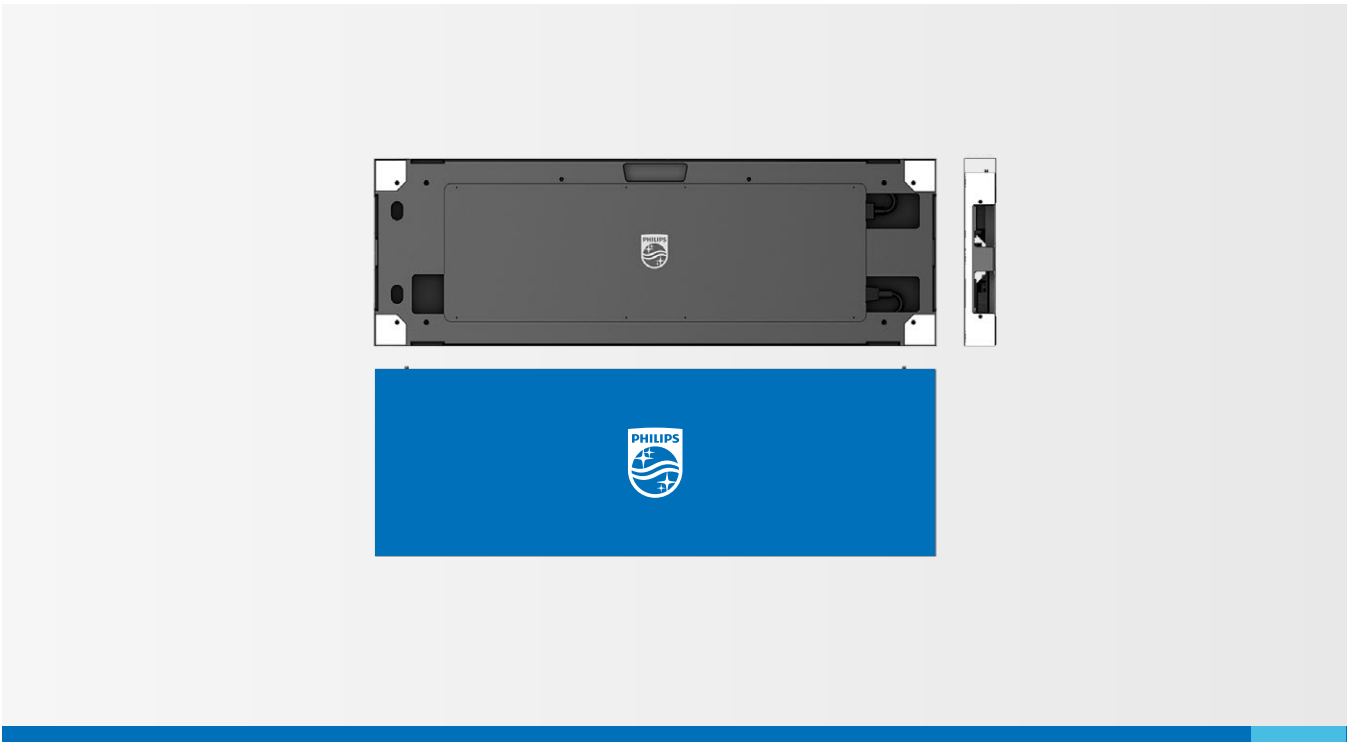
- 点间距 P1.2/1.5/1.8/2.0/2.5/3.0 等
- 可应用于零售、交通、教育、医疗、企业、商场、连锁店、酒店、会议室、展厅等行业场景



飞利浦无缝拼接小间距LED

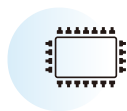
36BDL23xxL系列

完整震撼视效 · 新零售行业场景



智慧模块

- 每个模块都拥有自己的ID号、订单号、生产日期、工作时间等信息
- 更方便实用，更容易追踪



轻松安装

- 支持90度旋转安装，支持直角安装
- 最低8cm安装厚度，配合箱体拼装条，前后安装，轻松便捷，大大节省安装空间
- 前后均可安装维护，自由选择安装方式，适合更多安装环境



低亮无损

- 运用低亮高灰无损技术，实现显示器在高亮、低亮显示状态下，均具备高灰阶表现力
- 视觉表现出细腻、逼真的画面质感



极速响应

- 采用纳秒级显示技术，大幅缩短LED显示器的换帧时间
- 减少动态画面时出现的拖尾、重影叠加现象，以确保观众收看的连贯、清晰的图像



匠心工艺

- 采用全新的54mm厚压铸铝箱体
- CNC精密加工，箱体精度低于0.1mm，可使整屏平整度上升、安装速度缩减，实现单元间无缝拼接
- 采用3+1+1拼装方式，箱体高度仅288mm，尺寸更灵活，更容易匹配使用场景的实际尺寸



飞利浦无缝拼接户外LED大屏

63BDL22xxL系列

节能高亮性能 · 户外项目专用



高清显示

- 3840Hz高刷新率，快速响应动态画面
- 14-16bit高灰度等级，色彩过渡更流畅
- 110%广色域，至真展现每一处色彩



广阔视野

- 拥有160° 广阔宽视角，水平和垂直视角更宽广视线，吸引更多关注



维护保障

- 配备品牌电源、接收卡等配件，质量有保障
- CNC精度加工，超高平整度；箱体采用封闭式设计，防鼠、防尘



防水性能

- 防水等级高达IP65，抗台风、抗暴雨、耐高温、耐低温、耐高湿、防盐雾
- 在极端天气情况下，依然能够发挥超强实力



户外全场景应用

- 点间距P4/6/8/10等
- 可用标准广告牌、户外大屏、交通枢纽屏、街景显示屏、户外电子标牌、体育屏等多个场景



飞利浦墨水屏

32BDL2050I系列

节能环保 · 观感舒适 · 灵活定制



节能环保

- 10000mAh大容量电池，续航能力强，运行长久
- 低功耗，节能环保



清晰显示

- 黑白双色显示，阳光直射亦能清晰显示



安装便捷

- 机身轻薄，安装便捷
- 环境兼容性强，无电车站亦可安装



应用灵活

- 可与城市信息系统联动兼容
- 灵活定制界面风格、元素、字体等内容
- 可太阳能供电，断电后可持续保持数据信息
- 具备HDMI、USB、RJ45等主流接口



飞利浦电子桌牌

7BDL2050I系列

绿色环保 · 高效便捷



低碳环保

- 简化工作流程，降低办公成本
- 无纸化办公，低碳环保
- 待机时间长，每天四次刷新可续航9个月
- 可重复使用，节能降耗



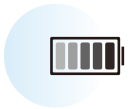
无线智联

- 通过移动端 APP 无线智联管理
- 支持蓝牙 5.0 + NFC
- 快速无线投传，优于同规产品30%



清晰显示

- 黑/白/红/黄/ 四色
- 800x480 / 16:9 的显示效果
- 127DPI 的显示精度



高效便捷

- 通用干电池设计、更换方便
- 笔槽设计、应用便捷

五大行业案例

● 医疗 Medical



襄阳市中心医院



郑州市第三人民医院



重庆大坪医院



益阳县精神病医院

◀ 医疗 ▶
Medical

● 交通 Transportation



成都天府机场



北京大兴国际机场



郑州新郑国际机场



襄阳刘集机场

◀ 交通 ▶
Transportation

● 政企 Corporate



上海供水管理处



福清冠成塑胶模具厂



广东联通



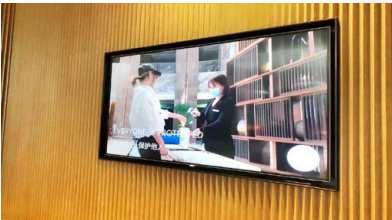
厦门软件园创新中心

◀ 政企 ▶
Corporate

● 新零售 Retail



乔山健身器材零售门店



皇冠假日酒店



亚朵酒店



正新轮胎

◀ 新零售 ▶
Retail

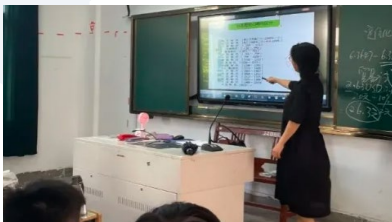
● 教育 Education



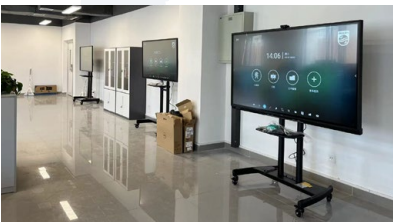
福清市教育局



杭州医学院



福建技术师范学院



安徽大学

◀ 教育 ▶
Education

五大行业案例

● 医疗 Medical



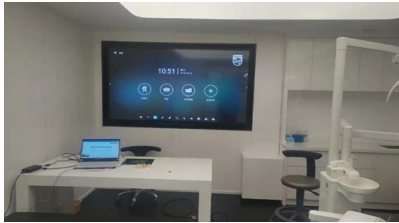
徐州丰县人民医院



福建省立金山分院



深圳儿童医院



布莱梅联合口腔医院

◀ 医疗 ▶
Medical

● 交通 Transportation



成都地铁9号



南宁地铁4号线



无锡地铁4号线



成都天府机场

◀ 交通 ▶
Transportation

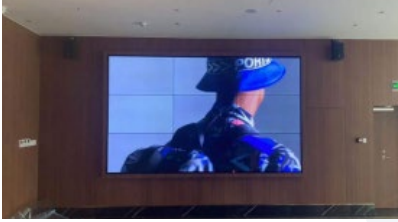
● 政企 Corporate



湖北省美术馆



闽清县税务局



厦门集美区软件园



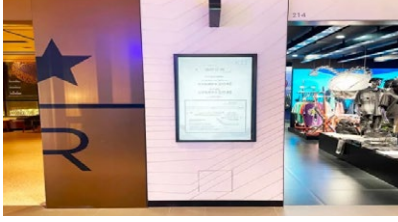
厦门思明区禾山街道安监办事处

◀ 政企 ▶
Corporate

● 新零售 Retail



杨国福麻辣烫



汉口新世界K11



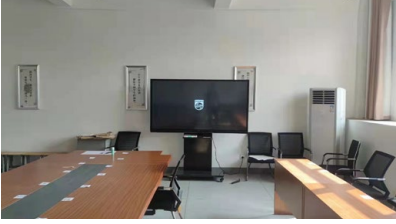
重庆国浩·18T单车房



宏记食品

◀ 新零售 ▶
Retail

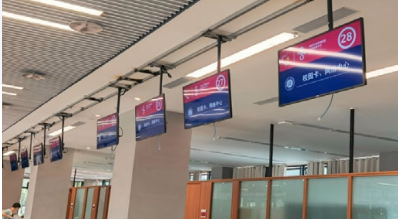
● 教育 Education



合肥衡安学校



厦门南洋学院



深圳大学丽湖校区



福清前亭幼儿园

◀ 教育 ▶
Education

整机保修三年

整机保修三年，如有延保等其他保修服务，
须提供MMD审批过的有效凭证，否则保修期仍视为三年。

7*24小时服务

终端用户或经销商需要提供售后服务和投诉时，均可拨打飞利浦服务，
客服中心热线：4009 555 666

免费上门维修

保修期内提供免费上门维修和换机鉴定（拼接电视墙由系统集成商负责拆装）

免费更换服务

最终用户在收到机器30天内如发现产品故障，
经维修站确认并提供检测工作单(需附在返机内)，MMD可提供免费更换

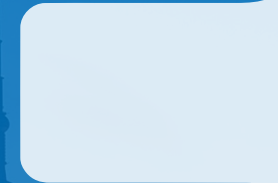
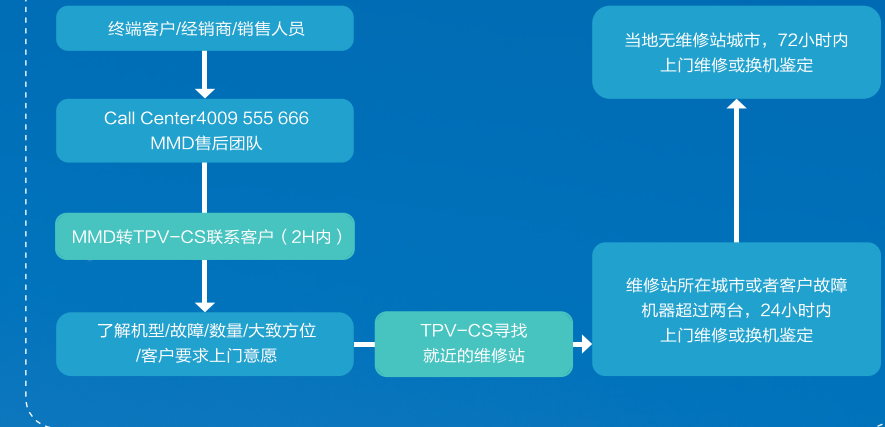
2H保修响应

2H响应客户保修需求，15天内修复率目标80%

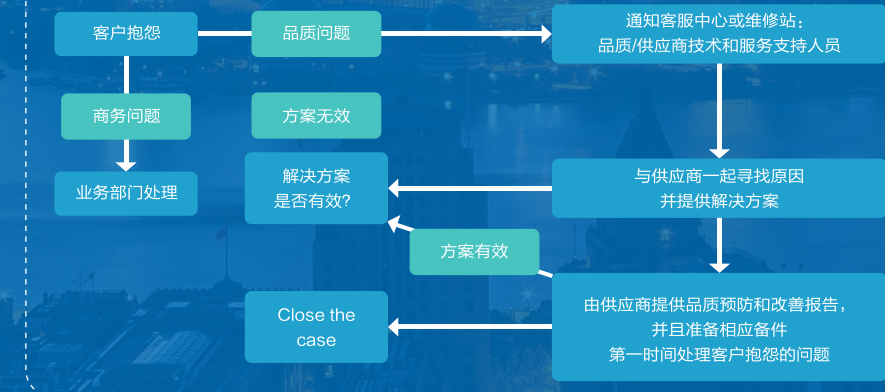
免经销商负责

壁挂吊装和拼接电视墙的安装和固定设备由经销商或系统集成商负责

保修处理流程



市场批量故障处理流程





Mini LED显示器

27B1U7903

引领行业的分区调光技术 专业级色彩呈现

Mini LED以其独特的结构，使其能够多分区调光，实现更精密的动态背光效果控制，提高亮度和对比度范围，画面色域更广，显示效果更好。



画质卓越

- 4K超高清分辨率，画质细腻，精准呈现每个细节
- 采用Mini LED背光技术，2304点阵独立分区动态精准控光，亮度均匀性和色彩表现优异
- 标准对比度高达1300:1，能够带来真实的显示效果
- VESA认证HDR1400，可以带来更高的屏幕亮度、对比度，画面明暗分明



高效便捷

- Thunderbolt™ 4雷电4（TBT4 in）接口支持数据、视频传输及反向充电功能，传输速度可达40Gpbs
- 屏幕采用四边微边设计，屏占比高，多屏拼接时画面衔接自然
- 搭载多源同屏技术，可同屏显示双路信号源



显色自然精准

- 支持AdobeRGB、REC 709*、REC 2020*及DCI-P3多种专业色域，色彩偏离度 $\Delta E < 1$ ，色彩丰富且精准
- 搭载QD量子点技术，能显示出更真实自然、明艳生动的色彩



人性化设计

- 底座采用人体工学设计，支持高低、旋转、俯仰多角度调节，满足多种坐姿和观看角度需求

尺寸	型号	IPS	UHD	Mini LED	亮度	QD量子点	HDR 1400	雷电4接口	MultiView	SmartErgo Base	微边框	色域&色准	内置扬声器
27"	27B1U7903	●	●	●	峰值亮度1400	●	●	TBT4 in支持90W反向供电； TBT4 out供电功率15W	2个设备	高度调节: 130mm 枢轴: $\pm 90^\circ$ 旋转: $\pm 45^\circ$ 倾斜: $\pm 5/15^\circ$	四边微边	99.2%AdobeRGB* 97.2%DCI-P3* 99%REC 709* 80% REC 2020* $\Delta E < 1$	●

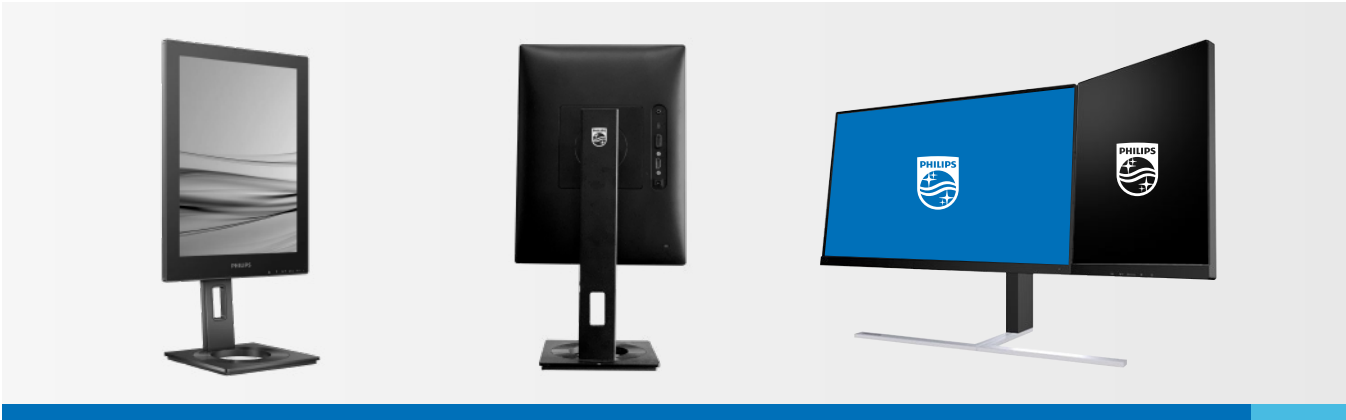
Adobe RGB覆盖率基于CIE1976;DCI-P3色域覆盖率基于CIE1976； Rec 709 覆盖率基于 CIE1976 * Rec 2020 覆盖率基于 CIE1976



E-Ink电子墨水显示器

13B1K3300 / 24B1D5600

电子墨水显示技术 舒适护眼 节能环保



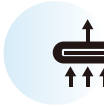
匠心设计

- 外观设计匠心独运，一举斩获2021年度IF设计奖、红点奖两大设计奖项
- 将液晶显示器与电子墨水屏二合一，二者既可相互扩展，又可独立使用



节能降耗

- 长时间显示固定画面时，可断开电源，实现零功耗保持画面，比普通LCD显示器更节能



接口丰富

- 拥有Type-C、DP、HDMI等多种接口，兼容性及拓展性强



舒适护眼

- 采用E-Ink电子墨水技术成像，显像如普通纸质，无蓝光、无闪烁，更呵护双眼



便捷操作

- 一键即可清除残影；提供冷暖两色，上下键可调节亮度；五种预设显示模式自由切换



调节灵活

- 底座采用人体工学设计，支持旋转、倾斜及高低升降调节，提供舒适的观看体验

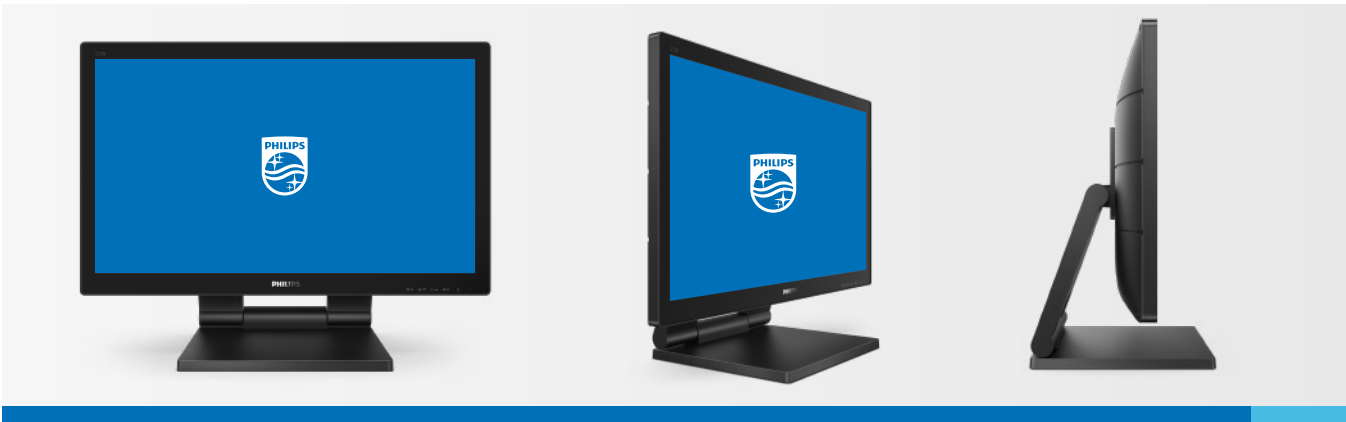
尺寸	型号	电子墨水技术	二合一设计	分辨率	前光	Type-C	DP	HDMI	USB Hub	人体工学底座
13.3"	13B1K3300	●	-	1600x1200	白光&暖光	最高支持15W供电	●	●	-	●
2 in 1 (23.8"+13.3")	24B1D5600	●	●	2560x1440 +1600x1200	白光&暖光	最高支持65W供电	●	-	●	●



触控显示器

222B9T / 242B9T

10点电容触控 IP54防水防尘 双铰链支架



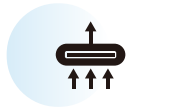
触处随心

- 支持10点电容触控，响应灵敏，通过触摸笔或手指即可流畅准确书写



调节灵活

- 搭载Z型双铰链支架，支持倾斜、折叠、升降操作，应用灵活方便



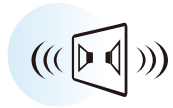
接口丰富

- 配备了VGA、HDMI、DP、USB等多种接口，匹配多数主流设备，接驳方便



安全可靠

- 面板达到了IP54防水防尘等级，无惧日常水溅和灰尘，寿命长，安全性高



视听兼备

- 全高清分辨率搭配16.7M显示色数，显示效果清晰靓丽
- 内置双扬声器，桌面无需安装独立音箱



多重护眼

- 搭载爱眼低蓝光模式、不闪屏技术，可过滤有害短波蓝光，消除屏闪，舒适护眼

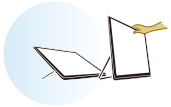
尺寸	型号	TN	IPS	FHD	Smooth Touch	双铰链支架	IP54	Smart Contrast	LowBlue	Flicker Free	EasyRead	内置音箱
21.5"	222B9T	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
23.8"	242B9T	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



便携显示器

16B1P3300 / 16B1P7302

轻薄便携 10点电容触控 色彩高度还原



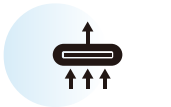
轻薄便携

- 采用便携式设计，机身轻量轻薄，可翻折支架，外出携带方便



高清画质

- 拥有全高清分辨率，显示效果清晰



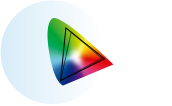
一线智联

- 配备Type-C (15W) 全能接口，通过一根线缆即可实现数据、音频、视频传输及反向充电，扩展便捷



十点触控

- 支持10点电容触控，响应灵敏，通过触摸笔或手指即可流畅准确书写



色彩丰富

- 采用OLED技术面板，每个像素点实现独立像素控光，色彩精准还原，再现纯粹黑色和超强对比度
- 支持DCI-P3电影级专业色域，可真实还原画面色彩，令影像画面生动呈现



畅快体验

- 响应速度快，灰阶响应时间最快可达1ms，操作顺滑

尺寸	型号	FHD	IPS	OLED	十点触控	Type-C	HDMI	响应时间	DCI-P3
15.6"	16B1P3300	●	●	-	-	●	●	4ms (GTG)	-
15.6"	16B1P7302	●	-	●	●	●	-	1ms (GTG)	100%

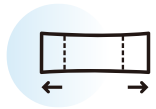
DCI-P3色域覆盖率基于CIE1976



超宽带鱼屏显示器

342B1C / 345B1C / 345B1CR /346B1C /346P1CRH /439P9H1 /499P9H1 /498P9Z

超宽比例大屏 高性能显示 操作便捷高效



视野宽广

- 拥有21:9、32:9、32:10多种超宽比例，尽显宽广视野，曲面设计可提升视觉沉浸感



应用便捷

- 搭载多源同屏技术，可同屏显示双路信号源
- 内置KVM切换器，通过一套键鼠即可同时控制两台PC，切换方便快捷
- 搭载Windows Hello™安全弹出式网络摄像头，支持刷脸解锁开机密码，操作方便，安全性高



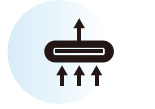
畅快体验

- 最大刷新率高达165Hz，能有效减少动态画面卡顿、拖影问题，操作顺滑



画质卓越

- 高分辨率搭配广色域以及Delta E<2的色彩精准度，显示效果细腻，色彩精准呈现
- VESA 认证HDR400，可提供更高的屏幕亮度、对比度，带来生动的细节表现力



扩展性强

- 配备Type-C全能接口，笔记本电脑与显示器一线智联，实现数据、音频、视频传输的同时，最高可提供90W的电源输出，扩展性强



人性化设计

- 底座采用人体工学设计，支持高低升降、旋转、俯仰调节，满足多种坐姿和观看角度需求
- 搭载爱眼低蓝光模式、不闪屏技术，可过滤有害短波蓝光，减少屏闪，舒视护眼

尺寸	型号	VA	WFHD	WQHD	DQHD	21:9	32:9	32:10	1500R
34"	342B1C	●	●	-	-	●	-	-	●
34"	345B1C	●	-	●	-	●	-	-	●
34"	345B1CR	●	-	●	-	●	-	-	●
34"	346B1C	●	-	●	-	●	-	-	●
34"	346P1CRH	●	-	●	-	●	-	-	●
43"	439P9H1	●	-	-	-	-	-	●	-
49"	499P9H1	●	-	-	●	-	●	-	-
49"	498P9Z	●	-	-	●	-	●	-	-

型号	1800R	HDR400	Delta E<2	Windows Hello™摄像头	MultiView	KVM	Type-C	刷新率	色域
342B1C	-	-	●	-	●	-	-	75Hz	81%NTSC 96%sRGB 81%Adobe RGB
345B1C	-	-	●	-	●	-	-	100Hz	100%NTSC 119%sRGB 90%Adobe RGB
345B1CR	-	-	●	-	●	-	-	100Hz	100%NTSC 119%sRGB 90%Adobe RGB
346B1C	-	-	●	-	●	●	●	100Hz	100%NTSC 119%sRGB 90%Adobe RGB
346P1CRH	-	●	●	●	●	●	●	100Hz	98%NTSC 120%sRGB 88%Adobe RGB
439P9H1	●	●	●	●	●	●	●	100Hz	105%NTSC 123%sRGB 91%Adobe RGB
499P9H1	●	●	●	●	●	●	●	60Hz	103%NTSC 121%sRGB 91%Adobe RGB 94.62%DCI-P3
498P9Z	●	●	●	-	●	●	-	165Hz	100%NTSC 122%sRGB 89%Adobe RGB 91%DCI-P3

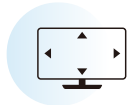
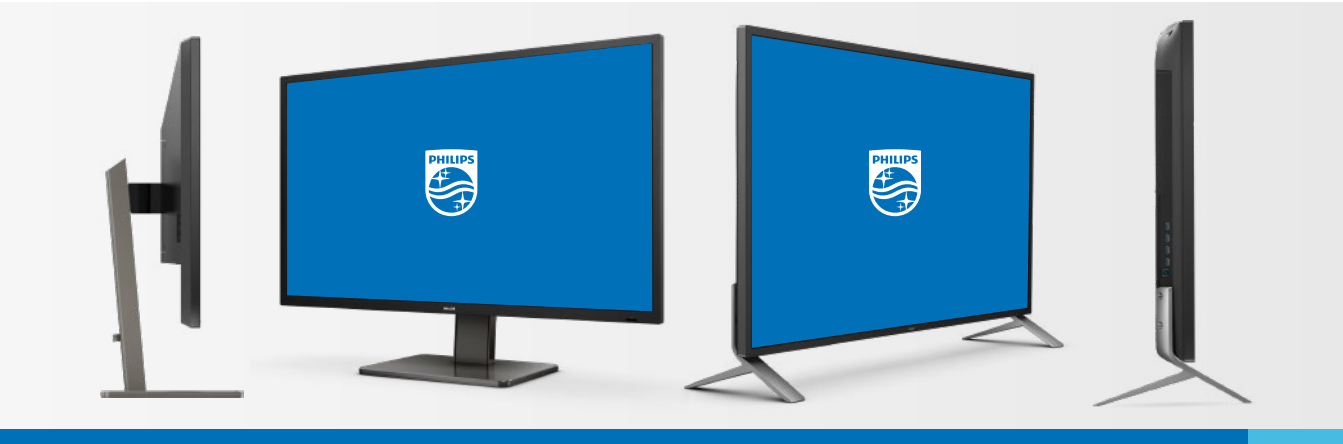
*sRGB色域容积率基于CIE1931； NTSC色域容积率基于CIE1976； Adobe RGB色域容积率基于CIE1976



巨幕显示器

438P1 / 439P1

大尺寸屏幕 支持一屏四分 显示效果出众



超大尺寸

拥有43英寸大屏，可呈现更多画面细节，视觉冲击力强



一屏四分

搭载多源同屏技术，可同屏显示4路信号源，一屏多用



视听兼备

- 拥有4K超高清分辨率，画质细腻，精准呈现每个细节
- 色域覆盖范围广，色彩精准度Delta E<2，色彩精准还原，并且经过HDR400认证，明暗细节真实呈现
- 内置双5W扬声器，商务会议可提供清晰的声效



应用灵活

产品自带底座，可用于桌面办公，还支持VESA安装，可壁挂

尺寸	型号	IPS	VA	UHD	MultiView	SmartImage	Type-C	内置音箱	SmartErgo Base	HDR400	色域
43"	438P1	●	-	●	●	●	-	●	-	-	88%NTSC 102%sRGB
43"	439P1	-	●	●	●	-	●	●	●	●	105%NTSC 126%sRGB

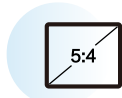
*sRGB色域容积率基于CIE1931； NTSC色域容积率基于CIE1976



S系列—方屏显示器

170S9 / 19S4QAB

5:4特殊比例 画质清晰 无铅无汞设计



5:4特殊比例

- 屏幕比例为经典的5:4，适合应用于生产、制造，满足行业配套需求



物理按键

- 前置式物理按键设计，可避免电磁干扰，按键灵敏，方便嵌套到工业模具中



视效清晰

- 全高清分辨率让影像画面细节显示清晰锐利
- 搭载SmartImage模式，可提供多种预设模式，带来适宜的显示效果
- SmartContrast智能图像对比技术能实现暗色调画面对比度的动态增强，改善暗部观看体验



选材环保

- 产品所有主体塑料部件、金属外壳部件和包装材料都采用可回收利用的材料，不含铅、汞等毒性物质，绿色环保

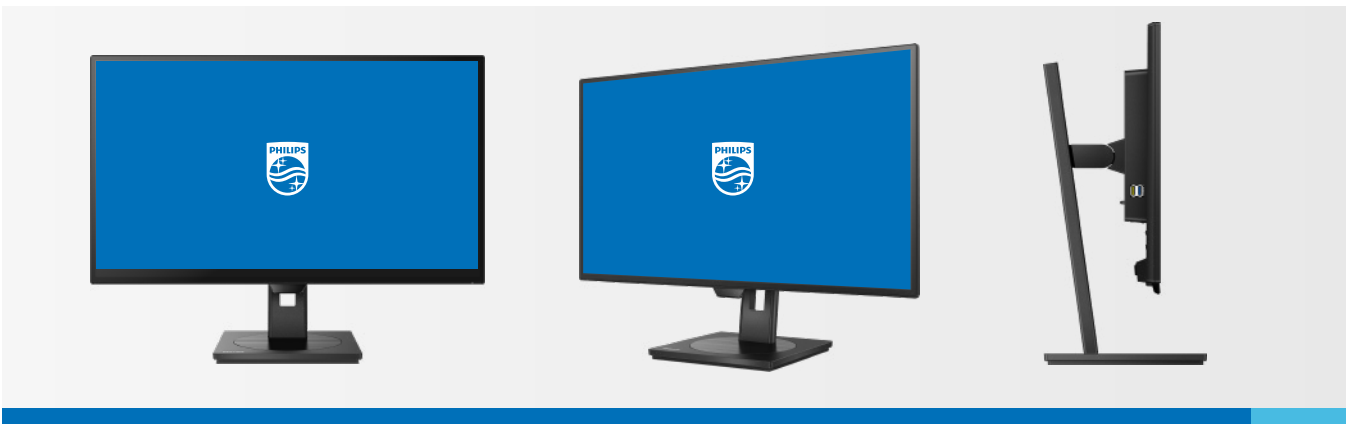
尺寸	型号	IPS-ADS	TFT-LCD	FHD	1280×1024	Smart Contrast	Smart Image	内置音箱	LowBlue	Flicker Free	Easy Read	无汞无铅设计
17"	170S9	-	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●
19"	19S4QAB	●	-	●	-	-	●	●	-	●	-	●



P系列商用显示器

255P1FN / 256P1FR/ 275P1FR/ 276P1FR / 278P1FR / 279P1FR

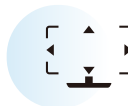
四边微窄边框 色彩精准还原 Type-C一线智联



4K
Ultra HD

画质细腻

- 拥有高分辨率，画质表现细腻，细节展露无遗



四边微边

- 屏幕采用三边微窄边框设计，塑造优雅外型，拓宽视野，多屏拼接时缝隙更小



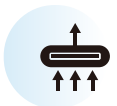
节能环保

- 搭载PowerSensor睿动光感技术，可智能感应用户是否就位，人走屏息，节省能源
- LightSensor环境光感应技术能够根据周围环境的亮度变化自动调节屏幕亮度，减少电力消耗

VESA CERTIFIED
DisplayHDR™ 400

显色精准

- 采用LGD原厂IPS技术面板，色彩丰富、纯正
- 具备Delta E<2的色彩精准度，色彩精准还原
- 经过HDR400认证，能提供更高的屏幕亮度、对比度，画面明暗分明



扩展性强

- 配备Type-C全能接口，笔记本电脑与显示器一线智联，实现数据、音频、视频传输的同时，最高可提供90W的电源输出，扩展性强



人性化设计

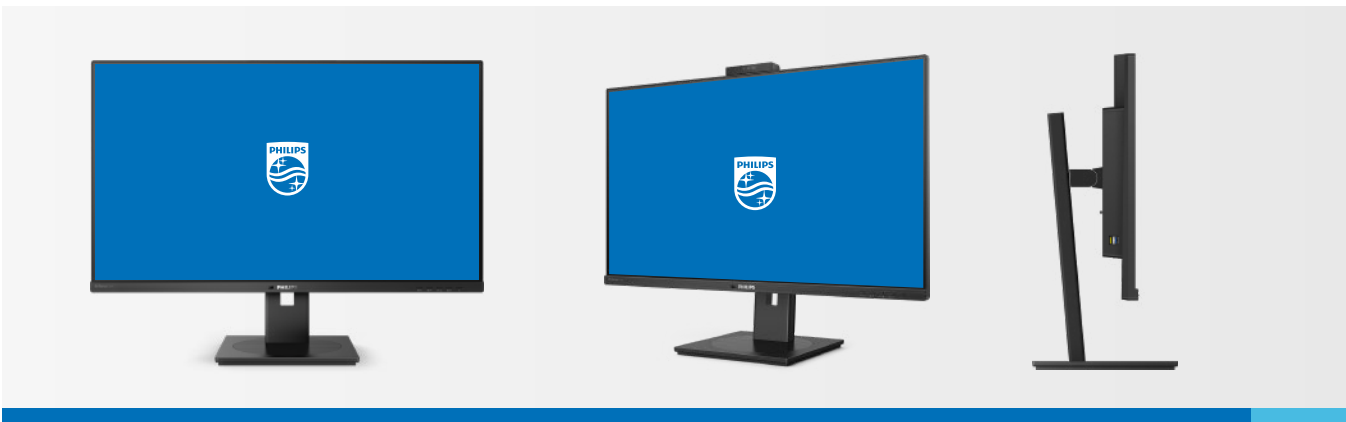
- 底座采用人体工学设计，支持多角度灵活调节，左右旋转幅度为±180°，满足多种坐姿和观看角度需求
- 搭载爱眼低蓝光模式、不闪屏技术，可过滤有害短波蓝光，减少屏闪，舒视护眼



P系列商用显示器

329P1RN / 329P1H

四边微窄边框 色彩精准还原 Type-C一线智联



4K
Ultra HD

超清视效

- 拥有4K超高清分辨率，画质细腻，精准呈现每个细节



应用便捷

- 搭载Windows Hello™安全弹出式网络摄像头，支持刷脸解锁开机密码，操作方便，安全性高



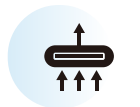
节能环保

- 搭载PowerSensor睿动光感技术，可智能感应用户是否就位，人走屏息，节省能源
- LightSensor环境光感应技术能够根据周围环境的亮度变化自动调节屏幕亮度，减少电力消耗

ΔE

显色精准

- 色域覆盖范围广，显色丰富，色彩精准度Delta E<2，色彩精准还原



一线智联

- 配备Type-C（90W）全能接口，支持笔记本电脑与显示器一线智联，实现视频、音频、数据快速传输及反向充电，双屏高效协同



人性化设计

- 底座采用人体工学设计，支持多角度灵活调节，左右旋转幅度为±180°，满足多种坐姿和观看角度需求
- 搭载爱眼低蓝光模式、不闪屏技术，可过滤有害短波蓝光，减少屏闪，舒视护眼

尺寸	型号	LGD IPS	IPS	VA	QHD	UHD	60Hz	75Hz	Delta E<2	HDR400
25"	255P1FN	●	-	-	●	-	-	●	●	-
25"	256P1FR	●	-	-	●	-	-	●	●	●
27"	275P1FR	●	-	-	●	-	-	●	●	●
27"	276P1FR	●	-	-	●	-	-	●	●	●
27"	278P1FR	●	-	-	-	●	●	-	●	●
27"	279P1FR	●	-	-	-	●	●	-	●	●
31.5"	329P1RN	-	-	●	-	●	●	-	●	-
31.5"	329P1H	-	●	-	-	●	●	-	●	-

型号	Type-C	Power Sensor	Light Sensor	内置音箱	LowBlue	Flicker Free	EasyRead	SmartErgoBase	微边框	色域
255P1FN	-	●	●	-	●	●	●	高度调节：150mm 枢轴：-/+90度 旋转：-/+180度 倾斜：-5/35度	四边微边	110%NTSC 130%sRGB 109%Adobe RGB
256P1FR	●	●	●	●	●	●	●	高度调节：150mm 枢轴：-/+90度 旋转：-/+180度 倾斜：-5/35度	四边微边	110%NTSC 130%sRGB 109%Adobe RGB
275P1FR	-	●	●	●	●	●	●	高度调节：150mm 枢轴：-/+90度 旋转：-/+180度 倾斜：-5/35度	四边微边	103%NTSC 122%sRGB
276P1FR	●	●	-	●	●	●	●	高度调节：150mm 枢轴：-/+90度 旋转：-/+180度 倾斜：-5/35度	四边微边	100%NTSC 117.2%sRGB
278P1FR	-	●	●	●	●	●	●	高度调节：150mm 枢轴：-/+90度 旋转：-/+180度 倾斜：-5/35度	四边微边	90%NTSC 109.4%sRGB 89%Adobe RGB
279P1FR	●	●	-	●	●	●	●	高度调节：150mm 枢轴：-/+90度 旋转：-/+180度 倾斜：-5/35度	四边微边	90%NTSC 109.4%sRGB 89%Adobe RGB
329P1RN	●	●	●	-	●	●	●	高度调节：180mm 枢轴：-/+90度 旋转：-/+180度 倾斜：-5/30度	三边微边	98%NTSC 119%sRGB 97%Adobe RGB
329P1H	●	●	●	●	●	●	●	高度调节：180mm 枢轴：-/+90度 旋转：-/+180度 倾斜：-5/25度	三边微边	117%NTSC 128%sRGB 89%Adobe RGB

*sRGB色域容积率基于CIE1931； NTSC色域容积率基于CIE1976； Adobe RGB色域容积率基于CIE1976



B系列商用显示器

230B8QHNB / 241B8QJEB / 273B9 / 276B9 / 288B9RN

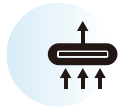
画质细腻生动 色彩丰富饱满 节能环保



2K|4K
Ultra HD

画质细腻

- 2K/4K高分辨率可带来细腻的画质表现，细节充分还原



扩展性强

- 通过Type-C接口，笔记本电脑可与显示器一线智联，实现数据、音频、视频传输及反向充电，扩展便捷



人性化设计

- 底座采用人体工学设计，支持高低、旋转、俯仰多角度调节，满足多种坐姿和观看角度需求
- 搭载爱眼低蓝光模式、不闪屏技术，可过滤有害短波蓝光，减少屏闪，舒缓护眼



色彩绚丽

- 色域覆盖范围广，可再现鲜艳、真实的色彩



节能环保

- 搭载PowerSensor睿动光感技术，可智能感应用户是否就位，人走屏息，节省能源
- LightSensor环境光感应技术能够根据周围环境的亮度变化自动调节屏幕亮度，减少电力消耗



微窄边框

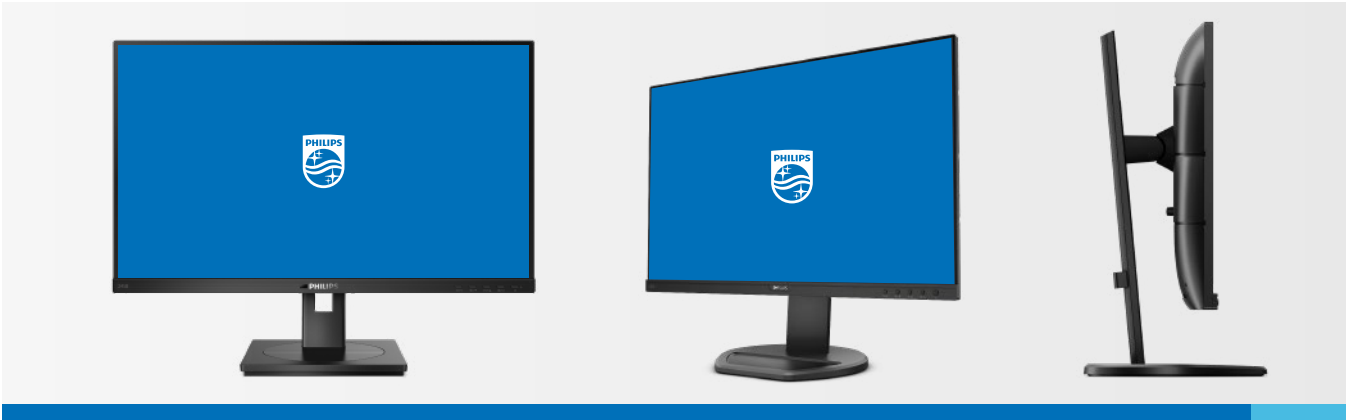
- 屏幕采用三边微窄边框设计，塑造优雅外型，拓宽视野，多屏拼接时缝隙更小



B系列商用显示器

245B1 / 246B1LN / 275B1N / 328B1 / 325B1LN

画质细腻生动 色彩丰富饱满 节能环保



2K|4K
Ultra HD

画质细腻

- 2K/4K高分辨率可带来细腻的画质表现，细节充分还原



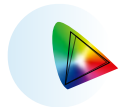
节能环保

- 搭载PowerSensor睿动光感技术，可智能感应用户是否就位，人走屏息，节省能源
- LightSensor环境光感应技术能够根据周围环境的亮度变化自动调节屏幕亮度，减少电力消耗



微窄边框

- 屏幕采用三边微窄边框设计，塑造优雅外型，拓宽视野，多屏拼接时缝隙更小



色彩绚丽

- 色域覆盖范围广，可再现鲜艳、真实的色彩



人性化贴心设计

- 底座采用人体工学设计，支持高低、旋转、俯仰、垂直多角度调节，满足多种坐姿和观看角度需求
- 搭载爱眼低蓝光模式、不闪屏技术，可过滤有害短波蓝光，减少屏闪，护眼护眼



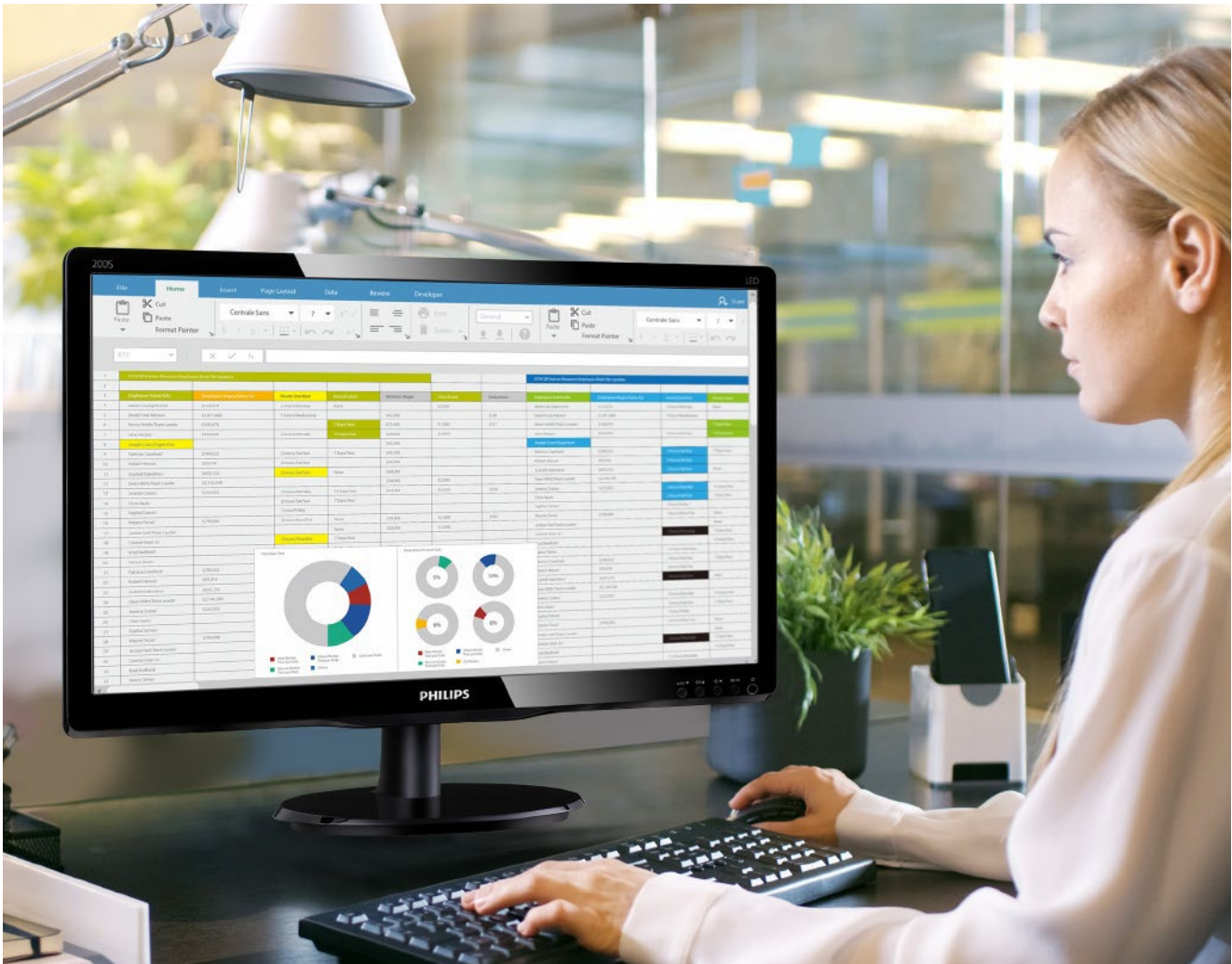
操作流畅

- 75 Hz刷新率加上Adaptive Sync自适应同步技术的加持，可提供流畅、无伪影的图像

尺寸	型号	IPS	VA	1920X1200	FHD	QHD	UHD	60Hz	75Hz	Power Sensor	Light Sensor	内置音箱
22.5"	230B8QHNB	●	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-
23.8"	241B8QJEB	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	●
27"	273B9	●	-	-	●	-	-	-	●	●	-	●
27"	276B9	●	-	-	-	●	-	-	●	●	-	●
28"	288B9RN	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-
23.8"	245B1	●	-	-	-	●	-	-	●	●	●	●
23.8"	246B1LN	●	-	-	-	●	-	-	●	●	●	-
27"	275B1N	●	-	-	-	●	-	-	●	●	●	-
31.5"	328B1	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●
31.5"	325B1LN	●	-	-	-	●	-	-	●	●	●	-

型号	LowBlue	Flicker Free	Easy Read	SmartErgo Base	VGA	HDMI	DP	Type-C	USB3.0	USB3.2	三边微边	色域
230B8QHNB	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	●	85%NTSC 101.8%sRGB
241B8QJEB	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	89.9%NTSC 103.8%sRGB
273B9	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	76%NTSC 98%sRGB
276B9	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	●	90%NTSC 114%sRGB
288B9RN	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	●	84%NTSC 102%sRGB 82%Adobe RGB
245B1	●	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	99%NTSC 116%sRGB
246B1LN	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	●	99%NTSC 116%sRGB
275B1N	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	●	110%NTSC 123%sRGB
328B1	●	●	●	●	-	●	●	-	●	-	●	98%NTSC 119%sRGB 97%Adobe RGB
325B1LN	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	●	89%NTSC 101.7%sRGB 88%Adobe RGB

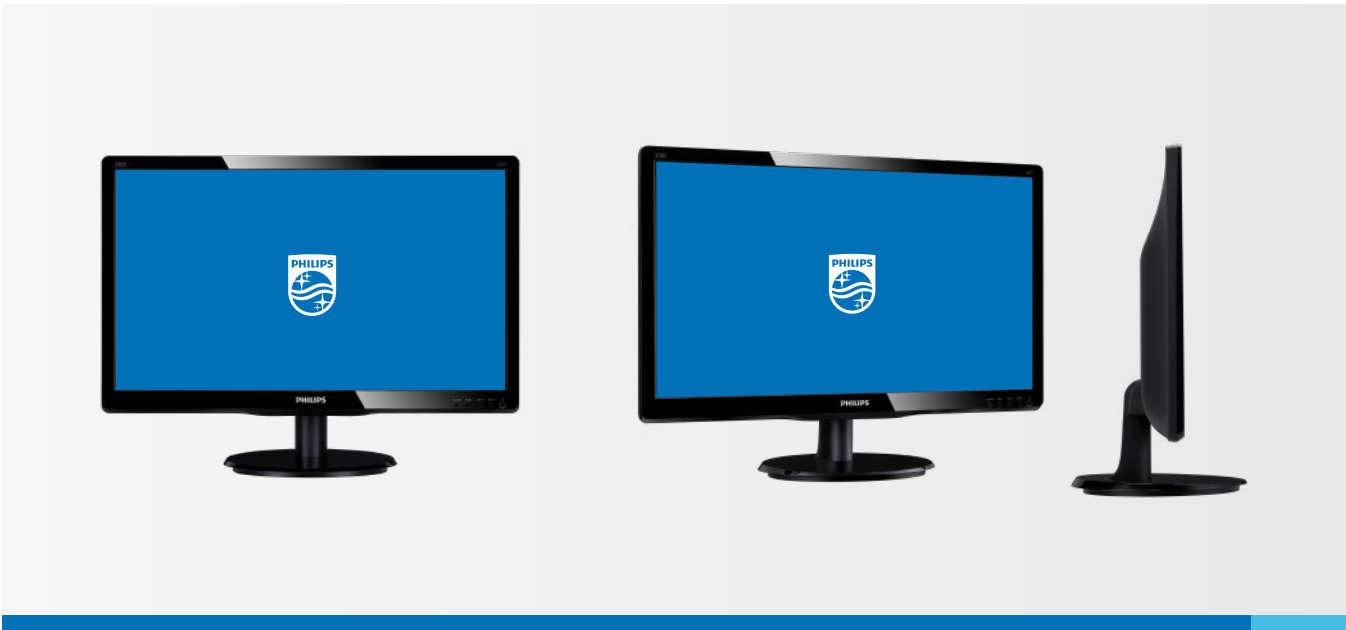
*sRGB色域容积率基于CIE1931； NTSC色域容积率基于CIE1976； Adobe RGB色域容积率基于CIE1976



S系列商用显示器

200S5QSB

画质表现出色 色彩丰富饱满 节能环保



画质清晰

- 拥有全高清分辨率，显示效果清晰



色彩明艳

- MVA LED显示屏采用先进的多域垂直校准技术，可提供宽广视角和超高静态对比度，色彩鲜艳明亮
- SmartContrast智能图像对比技术能实现暗色调画面对比度的动态增强，改善暗部观看体验



精致外观

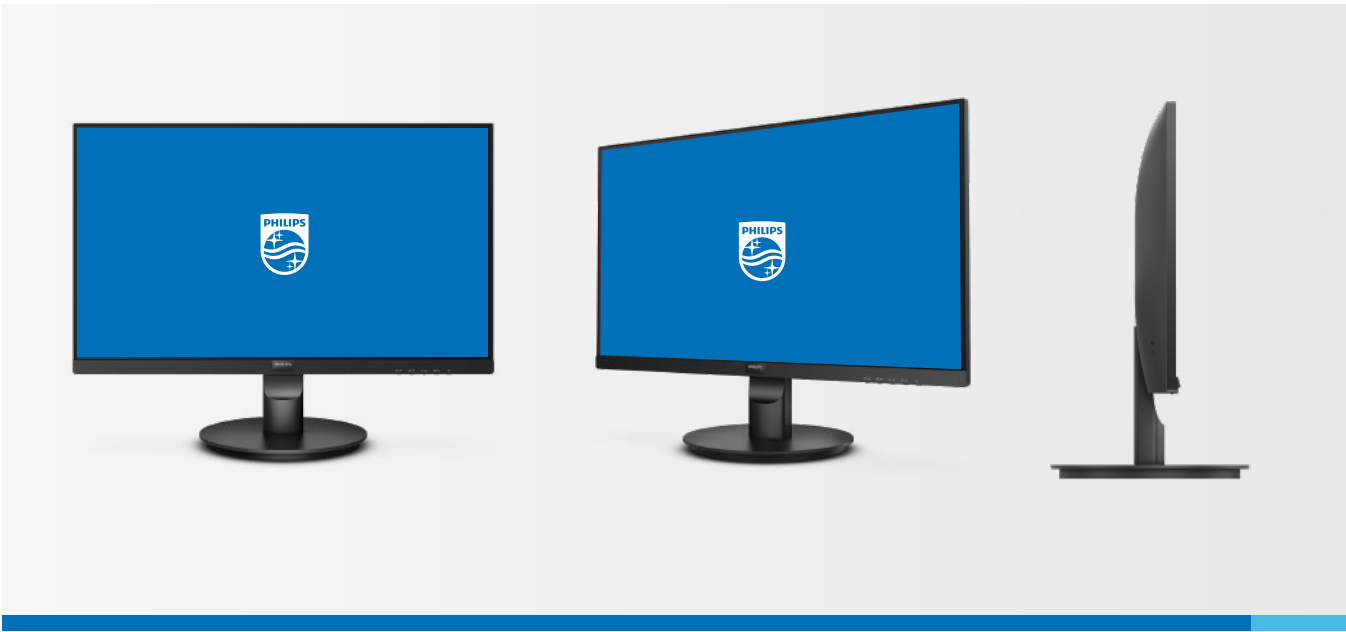
- 屏幕尺寸为19.53英寸，外形小巧，不会占用太多桌面空间
- 背部预留了VESA孔，可壁挂，可安装支架，灵活应对不同场景使用需求



S系列商用显示器

221S9L / 221S9

画质表现出色 色彩丰富饱满 节能环保



视效出色

- 采用全高清VA面板，可呈现清晰锐利的画质，色彩丰富
- 搭载SmartImage模式，可提供多种预设模式，带来适宜的显示效果



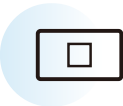
呵护双眼

- 搭载爱眼低蓝光模式、不闪屏技术，可过滤有害短波蓝光，减少屏闪，舒适护眼
- 易读模式可带来如真实纸张般的黑白阅读体验，文档操作更轻松、护眼



节能环保

- 使用的环保材料符合国际标准，不含汞物质，包装材料100%可回收，环保属性贯穿从制造到废弃的整个产品生命周期



安装灵活

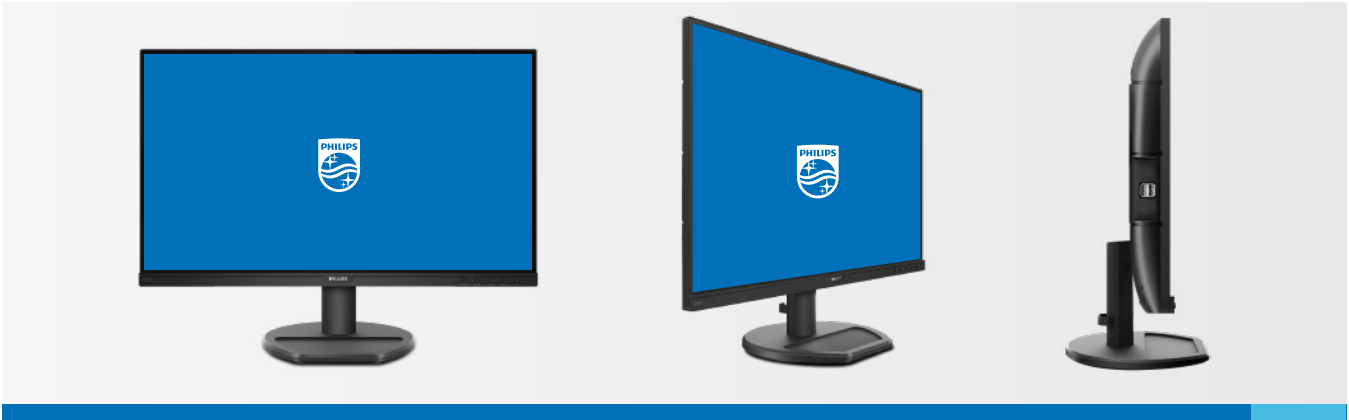
- 背部预留了VESA孔，可壁挂，可安装支架，灵活应对不同场景使用需求



S系列商用显示器

243S9A

画质表现出色 色彩丰富饱满 节能环保



视效出色

- 采用IPS技术面板，拥有104%sRGB色域覆盖率，色彩丰富饱满
- 拥有全高清分辨率，显示效果清晰



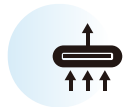
呵护双眼

- 搭载爱眼低蓝光模式、不闪屏技术，可过滤有害短波蓝光，减少屏闪，舒适护眼



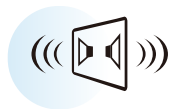
节能环保

- 显示器使用的环保材料符合国际标准，不含汞物质，包装材料100%可回收，环保属性贯穿从制造到废弃的整个产品生命周期



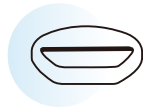
扩展性强

- 配备了Type-C、HDMI、DP、USB3.2等丰富接口，扩展能力强



内置音响

- 内置立体双扬声器，桌面无需安装独立音箱，能节省桌面空间



储物格底座

- 底座采用储物格设计，可收纳零散物件，使桌面空间更整洁，非常实用



S系列商用显示器

245S1AE / 272S1AE / 322S1CAE / 325S1CAE

画质表现出色 色彩丰富饱满 节能环保



2K

高清画质

- 2K高清分辨率能够保证画面细腻度及色彩还原度，画面栩栩如生



沉浸视觉

- 1500R曲率更贴近人眼构造，带来更广阔的视角和沉浸式视觉享受
- 屏幕采用三边微窄边框设计，塑造优雅外型，拓宽视野，多屏拼接时缝隙更小



调节灵活

- 搭载智能人体工学底座，支持升降、旋转、倾斜多角度调节，满足多种坐姿和观看角度需求



色彩绚丽

- 色域覆盖范围广，可以呈现丰富、绚丽的色彩画面



呵护双眼

- 搭载爱眼低蓝光模式、不闪屏技术，可过滤有害短波蓝光，减少屏闪，舒适护眼
- 易读模式可带来如真实纸张般的黑白阅读体验，文档操作更轻松、护眼



节能环保

- 显示器使用的环保材料符合国际标准，不含汞物质，包装材料100%可回收，环保属性贯穿从制造到废弃的整个产品生命周期



S系列商用显示器

241S9L / 241S9

画质表现出色 色彩丰富饱满 节能环保



画质清晰

- 拥有全高清分辨率，显示效果清晰



色彩明艳

- 拥有1670万种色彩显示，色域覆盖范围广，色彩丰富饱满
- SmartContrast智能图像对比技术能实现暗色调画面对比度的动态增强，改善暗部观看体验



呵护双眼

- 搭载爱眼低蓝光模式、不闪屏技术，可过滤有害短波蓝光，减少屏闪，舒适护眼



节能环保

- 显示器使用的环保材料符合国际标准，不含汞物质，包装材料100%可回收，环保属性贯穿从制造到废弃的整个产品生命周期



微窄边框

- 屏幕采用三边微窄边框设计，可拓宽视野，多屏拼接时缝隙更小

尺寸	型号	FHD	QHD	IPS	VA	MVA	Smart Contrast	Smart Image	内置音箱	LowBlue	FlickerFree
19.53"	200S5QSB	●	-	-	-	●	●	-	-	-	-
21.5"	221S9L	●	-	-	●	-	●	●	-	●	●
21.5"	221S9	●	-	-	●	-	●	●	-	●	●
23.8"	243S9A	●	-	●	-	-	-	●	●	●	●
23.8"	245S1AE	-	●	●	-	-	-	●	●	●	●
27"	272S1AE	●	-	●	-	-	-	●	●	●	●
31.5"	322S1CAE	●	-	-	●	-	●	●	●	●	●
31.5"	325S1CAE	-	●	-	●	-	●	●	●	●	●
23.8"	241S9L	●	-	-	●	-	●	●	-	●	●
23.8"	241S9	●	-	●	-	-	-	●	-	●	●

型号	EasyRead	1500R	Smart ErgoBase	DP	HDMI	VGA	Type-C	USB3.2	DVI	色域	三边微边
200S5QSB	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-	-
221S9L	●	-	-	-	●	●	-	-	-	97.4%NTSC 117.4%sRGB	●
221S9	●	-	-	-	●	●	-	-	-	87.7%NTSC 101.7%sRGB	●
243S9A	●	-	-	●	●	-	●	●	-	90%NTSC 104%sRGB	●
245S1AE	●	-	●	●	●	-	-	-	●	99%NTSC 116%sRGB	●
272S1AE	●	-	●	●	●	●	-	-	●	81%NTSC 102%sRGB	●
322S1CAE	●	●	●	●	●	-	-	-	-	99%NTSC 121%sRGB 89%Adobe RGB	●
325S1CAE	●	●	●	●	-	-	-	-	-	102%NTSC 122%sRGB 90%Adobe RGB	●
241S9L	●	-	-	-	●	●	-	-	-	96%sRGB	●
241S9	●	-	-	-	●	●	-	-	-	99%sRGB	●

*sRGB色域容积率基于CIE1931； NTSC色域容积率基于CIE1976； Adobe RGB色域容积率基于CIE1976

服务介绍

飞利浦商用显示器专享服务条款

三年整机全保

飞利浦商用显示器从发票开具之日起3年内，商品若发生《微型计算机商品性能故障表》所列性能故障时，整机免费维修（含液晶面板）。无论您是在中国大陆（不含香港、澳门、台湾地区）何处购买并在大陆地区使用的显示器，若出现三包范围内的故障时，可凭显示器的保修卡正本和购机发票到Philips显示器维修网点或授权网点进行维修服务（维修站如有变更，恕不另行通知）。

免费上门

购买飞利浦商用显示器，商品若发生《微型计算机商品性能故障表》所列性能故障，在指定城市和地区可享受2年免费上门维修服务。可拨打当地售后服务网点热线或通过“飞利浦显示器”微信服务号预约，当地维修站原则上24小时内联络并协调上门服务。

B/P/S系列商用显示器 “只换不修”尊享服务

飞利浦B/P/S系列商用显示器从发票开具之日起3年内，商品若发生《微型计算机商品修理更换退货责任规定》所列性能故障，可免费更换同型号同规格商品。请拨打当地售后服务网点热线或通过“飞利浦显示器”微信服务号预约更换。当地维修站原则上24小时内联络并协调上门服务。同型号同规格商品停产时，将提供不低于原产品性能的商品（服务网点无法覆盖区域，全国区域免费邮寄，双向运费由PHILIPS承担）。

服务网点

城市	服务热线	城市	服务热线
北京	010-82824682	昆明	0871-65713937
天津	16622807599	西安	029-85539799
石家庄	0311-86037470	哈尔滨	0451-82510099
沈阳	024-66853640	长春	0431-85642482
上海	021-59498689	太原	0351-7221073
南京	025-84820491	南昌	0791-86239307
杭州	0571-85022779	南宁	0771-5718161
福州	0591-83304030	合肥	0551-65126363
厦门	0592-2290135	兰州	0931-8262910
济南	0531-86462097	温州	0577-88109915
郑州	0371-69136287	无锡	0510-82711478
武汉	027-87640885	东莞	0769-23034717
长沙	0731-84154411	包头	15540183283
广州	020-85519086	呼和浩特	0471-5688309
海口	0898-66740286	乌鲁木齐	0991-2316031
重庆	023-68469596	赤峰	0476-2391599
成都	028-85252582	银川	13895605157
贵阳	0851-85865386		

报修方法

1. 电话报修，欢迎您拨打飞利浦全国服务热线 4009-555-666
2. 一键报修，扫描显示器（2022年1月起生产的机型）后壳的“一键报修”二维码即可进入小程序直接报修
3. 微信报修(建议使用)可监控维修过程

1. 用微信“扫一扫”关注“飞利浦显示器”
2. 在右下方“皇家服务”点击上拉菜单，实现“预约维修”、“服务网点查询”“维修进度查询”等操作。



优秀案例

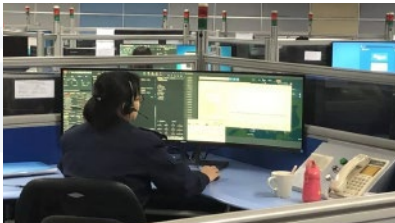
● 政府采购案例展示



白云区公安局指挥中心



河南省高级人民法院



华东市级公安局

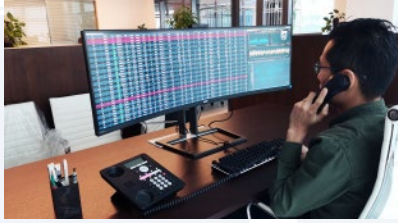


中国气象局气象中心

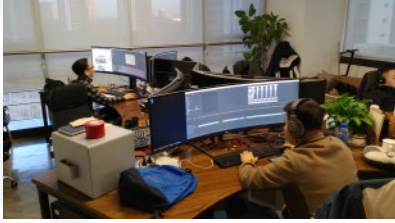
● 企业采购案例展示



成都基准方中建筑设计有限公司



北京邦石财富投资管理有限公司



老司机APP视频工作室



商业摄影师、索尼签约摄影师-隋晓龙工作室

● 教育行业案例展示



四川大学锦江学院云教育项目



安徽艺术职业学院舞美专业教学项目



太原科技大学



长沙理工大学工训中心

● 医疗行业案例展示



海南公立口腔医院培训中心



某医疗器械制造商



瑞升福诺医疗器械



重庆康华医疗

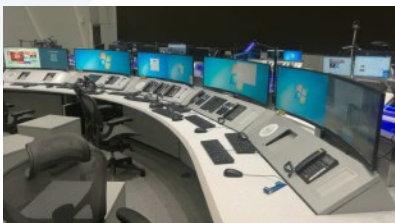
● 企业制造 / 交通行业案例展示



大族数控



二郎神影像设备



某市公安局系统监控中心



北京机场安检

◀ 政府采购案例展示 ▶

◀ 企业采购案例展示 ▶

◀ 教育行业案例展示 ▶

◀ 医疗行业案例展示 ▶

◀ 企业制造 / 交通行业案例展示 ▶