



飞利浦
互动电子白板
T-Line IWB

55英寸

LED液晶电子白板

SignageSolutions

55BDL2552T/93

新时代的教学、会议及互动演示工具

超高清的互动电子白板

只需在屏幕上轻轻点触，即可进行人机互动。摆脱鼠标和键盘的束缚，满足您原始的触控欲望，真正符合人体工程学的新时代的教学、会议及互动演示工具！



专业品质

- 超清画面，支持3840*2160分辨率
- 国际领先的处理性能，为您展示完美画面

多点触控

- 采用世界先进的20点红外技术，支持大屏幕触摸
- 超稳定的系统支持，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

专业设计

- 一体化的设计，外观使用简洁大方
- 超坚固钢化玻璃，有效保护屏幕
- 超薄边框，更显设计感。

专业接口

- OPS设计，方便用户灵活应用
- 内置安卓9.0系统
- 一网通LAN有线网络设计，应用更方便快捷

PHILIPS

55BDL2552T/93

规格

显示参数

面板尺寸:	55英寸
显示类别:	LED 背光
有效显示区:	1209.6(H)x680.4 (V) mm
宽高比:	16:9
最高分辨率:	3840 x 2160
响应时间(标准):	6.5ms
亮度:	350 cd/m ²
对比度:	4000:1
像素间距:	0.315 x 0.315 mm
视角:	178°(H) / 178°(V)
显示屏色彩:	1.07 B

接口参数

信号输入:	HDMI x 2
	OPS x 1
	前置USB2.0 x 2
	USB 2.0 x 2
	RJ-45 x 1
	RS232 x 1
信号输出:	USB-B x 1
	Audio Line x 1

系统配置

OS:	安卓9.0
CPU:	A55x4
Memory:	4G+32G

功率

开启模式:	330W(MAX)
待机模式:	≤0.5W
工作电压:	100-240V, 50-60Hz
扬声器:	10W+10W

包装规格

裸机尺寸mm(宽x高x厚):	1272x774x86 mm
净重:	25.55Kg
包装尺寸mm:	1390x880x208 mm
毛重:	30.7Kg
壁挂孔位:	400x200mm

使用条件

温度范围(工作):	0°C 至 40°C
温度范围(存储):	-20°C 至 60°C
工作湿度:	10%-90%
存储湿度:	10%-90%
海拔:	≤5,000 M

合规性和标准

3C
CECP

产品亮点

LED 技术

借助先进的LED技术, 体验均匀的光散射。白色LED(发光二极管), 可实现更加均匀的光线散布。这可大大降低功耗, 减少散热, 从而带来真正均匀的颜色范围。

SmartTouch智能触控技术

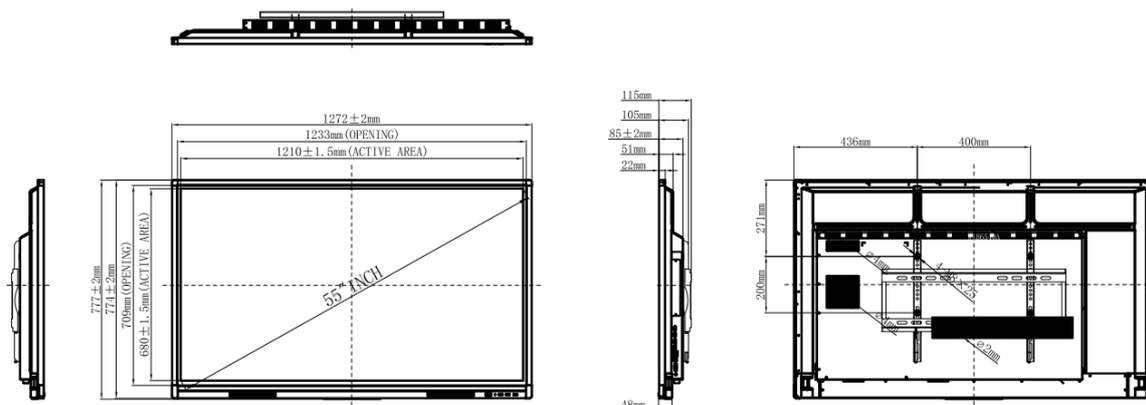
采用世界先进的20点多点红外触控技术, 支持大屏幕触摸。超稳定的系统支持, 多手动动作识别, 使操作更敏捷, 更流畅。全新交互式体验, 充分体现了人机互动的独特魅力。

4K超高清显示

4倍于FHD的UHD(Ultra HD)超高清级别(分辨率高达3840x2160)。

书写、批注、擦除

在书写白板中, 您可以快捷完成教学中的读、写、对比、保存、印刷、发送等工作, 可手掌擦除, 快速修改内容。



© 2022 Koninklijke Philips Electronics N.V.
版权所有。

技术规格如有更改恕不另行通知。
商标所有权为皇家飞利浦电子N.V.或其各自所有者。

汇信

华南地区核心服务商: 广州市汇信音频技术有限公司
地址: 广州市白云区集贤庄路集安街3号凯云商务中心806室
电话: 020-86187780/86187783
网址: www.hxaudio.com





飞利浦
互动电子白板
T-Line IWB

65英寸

LED液晶电子白板

SignageSolutions

65BDL2552T/93

新时代的教学、会议及互动演示工具

超高清的互动电子白板

只需在屏幕上轻轻点触，即可进行人机互动。摆脱鼠标和键盘的束缚，满足您原始的触控欲望，真正符合人体工程学的新时代的教学、会议及互动演示工具！



专业品质

- 超清画面，支持3840*2160分辨率
- 国际领先的处理性能，为您展示完美画面

多点触控

- 采用世界先进的20点红外技术，支持大屏幕触摸
- 超稳定的系统支持，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

专业设计

- 一体化的设计，外观使用简洁大方
- 超坚固钢化玻璃，有效保护屏幕
- 超薄边框，更显设计感。

专业接口

- OPS设计，方便用户灵活应用
- 内置安卓9.0系统
- 一网通LAN有线网络设计，应用更方便快捷

PHILIPS

65BDL2552T/93

规格

显示参数

面板尺寸:	65英寸
显示类别:	LED 背光
有效显示区:	1425.48(H)x803.52 (V) mm
宽高比:	16:9
最高分辨率:	3840 x 2160
响应时间(标准):	6.5ms
亮度:	350 cd/m ²
对比度:	4000:1
像素间距:	0.372 x 0.372 mm
视角:	178°(H) / 178°(V)
显示屏色彩:	1.07 B

接口参数

信号输入:	HDMI x 2
	OPS x 1
	前置USB2.0 x 2
	USB 2.0 x 2
	RJ-45 x 1
	RS232 x 1
信号输出:	USB-B x 1
	Audio Line x 1

系统配置

OS:	安卓9.0
CPU:	A55x4
Memory:	4G+32G

功率

开启模式:	330W(MAX)
待机模式:	≤0.5W
工作电压:	100-240V, 50-60Hz
扬声器:	10W+10W

包装规格

裸机尺寸mm(宽x高x厚):	1489x897x86 mm
净重:	38.5Kg
包装尺寸mm:	1628x1005x208 mm
毛重:	47.25Kg
壁挂孔位:	600x400mm

使用条件

温度范围(工作):	0°C 至 40°C
温度范围(存储):	-20°C 至 60°C
工作湿度:	10%-90%
存储湿度:	10%-90%
海拔:	≤5,000 M

合规性和标准

3C
CECP

产品亮点

LED 技术

借助先进的LED技术, 体验均匀的光散射。白色LED(发光二极管), 可实现更加均匀的光线散布。这可大大降低功耗, 减少散热, 从而带来真正均匀的颜色范围。

SmartTouch智能触控技术

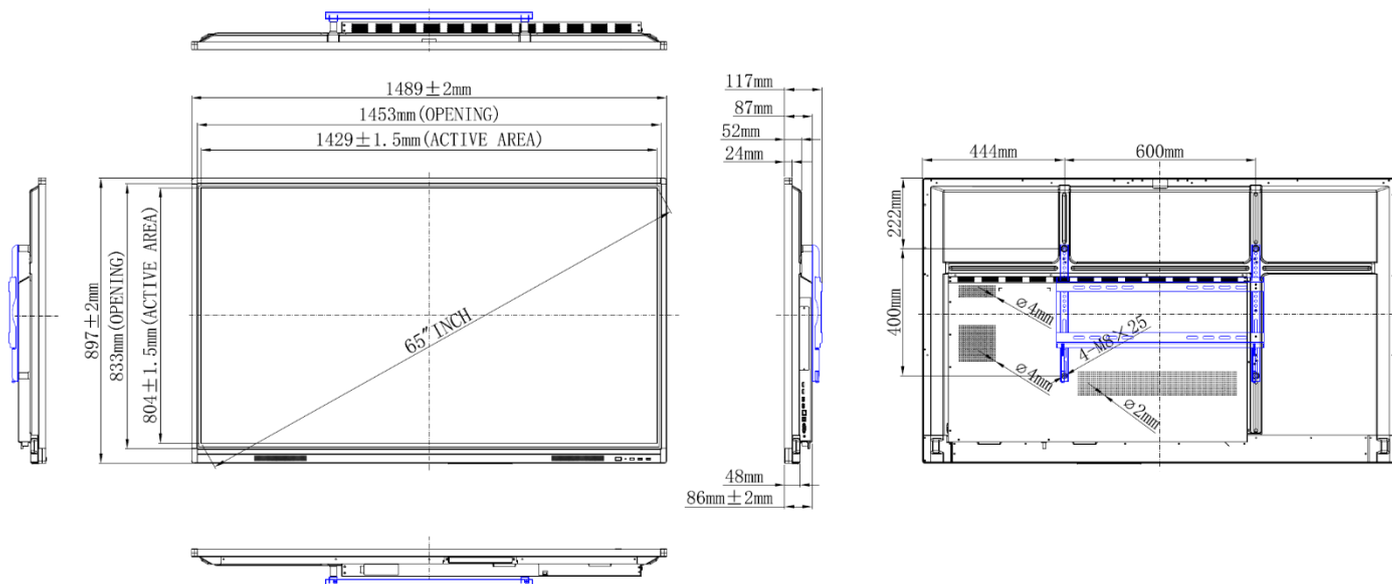
采用世界先进的20点多点红外触控技术, 支持大屏幕触摸。超稳定的系统支持, 多手动动作识别, 使操作更敏捷, 更流畅。全新交互式体验, 充分体现了人机互动的独特魅力。

4K超高清显示

4倍于FHD的UHD(Ultra HD)超高清级别(分辨率高达3840x2160)。

书写、批注、擦除

在书写白板中, 您可以快捷完成教学中的读、写、对比、保存、印刷、发送等工作, 可手掌擦除, 快速修改内容。



© 2022 Koninklijke Philips Electronics N.V.
版权所有。

技术规格如有更改恕不另行通知。
商标所有权为皇家飞利浦电子N.V.或其各自所有者。

汇信

华南地区核心服务商: 广州市汇信音频技术有限公司
地址: 广州市白云区集贤庄路集安街3号凯云商务中心806室
电话: 020-86187780/86187783
网址: www.hxaudio.com

