

# Pantalla Smart

PARA EDUCACIÓN Y CONFERENCIAS



Esta pantalla Smart todo en uno es una pantalla interactiva (touchscreen) con tecnología LCD con PC integrado (opcional), especialmente creada para el sector educativo y corporativo.

Construido con la tecnología de pantalla táctil infrarroja más popular, la cual proporciona una mejor interacción entre el usuario y la pantalla de alta definición.

La pantalla táctil todo en uno también puede transformarse en una pizarra LCD o un proyector para realizar presentaciones con imágenes y video.

Puede conectarse con el ordenador incorporado a la pantalla o usando un ordenador externo a través de la conexión Wifi o desde Airplay en MAC. Su gran pantalla táctil brinda un control total del contenido usando solo la punta de los dedos. Es perfecto para anuncios, conferencias, presentaciones educativas, películas, etc

## CARACTERÍSTICAS

- » Tecnología de pantalla táctil infrarroja.
- » Solución de pizarra interactiva.
- » Escritura precisa con el dedo o el lápiz.
- » Es compatible con Microsoft Surface.
- » Windows con pantalla multitáctil de 32 bits y 64 bits.
- » Cuerpo de aleación de aluminio. Acceso frontal al módulo desde la pantalla táctil.
- » Funciones de detección de pizarra inteligente (retroiluminación LED)
- » Varias interfaces compatibles, incluidas HDMI / VGA / USB / AV / AUDIO / MIC / SD CARD SLOT, etc.
- » Pantalla de alta definición 4K.

<b>Display Information</b>					
Screen Size	55inch	65inch	75inch	86inch	98inch
Panel Type	a-Si TFT-LCD	a-Si TFT-LCD	a-Si TFT-LCD	a-Si TFT-LCD	a-Si TFT-LCD
Aspect Ratio	16:9, Wide SXGA	16:9, Wide SXGA	16:9, Wide SXGA	16:9, Wide SXGA	16:9, Wide SXGA
Resolution	1920*1080 UHD	1920*1080 UHD	1920*1080 UHD	1920*1080 UHD	1920*1080 UHD
	3840*2160 UHD	3840*2160 UHD	3840*2160 UHD	3840*2160 UHD	3840*2160 UHD
Viewing Angle	178(H)/ 178(V)	178(H)/ 178(V)	178(H)/ 178(V)	178(H)/ 178(V)	178(H)/ 178(V)
Brightness	350cd/m2	350cd/m2	350cd/m2	350cd/m2	350cd/m2
Active Area	1210.6*681.4mm	1429x804mm	1646.5*924.7mm	1900*1070mm	2159*1214mm
Response Time	8ms	8ms	8ms	8ms	8ms
Display Colour	8 bit 16.7M	8 bit 16.7M	10 bit 10.7B	10 bit 10.7B	10 bit 10.7B
Service Lifetime	≥50,000 hours	≥50,000 hours	≥50,000 hours	≥50,000 hours	≥50,000 hours
<b>Touch System</b>					
Sensor Type	Infrared System (Multi 10point touch)				
Response Time	6ms				
Connection	Full-speed USB (Driver free)				
Light Transmittance	88% light transmittance				
Surface Protection	Tempered Glass with 4mm Thickness Standard				
<b>Operative System</b>					
<b>Computer Part</b>					
Operating System	Windows 7/10 Operative System				
CPU	Intel Core i3 (i5/i7 Optional)				
Memory	4G (8G Optional)				
Hard Disk	128G SSD (256G optional)				
Graphics	Intel HD Graphics, Supports 2160P				
Network	1000M LAN, Realtek 8111E.2*LAN/ WIFI				
Interface	DC input, HDMI output*1, VGA output*1, USB 2.0*2, USB 3.0*2, RJ45 (LAN), Audio output, Line output				
<b>Android Part</b>					
Operating System	Android 6.0 Version/8.0 Version (Optional )				
RAM	2G/4G optional				
ROM	16G/32G optional				
SD Card Slot	Support 32G				
Internet	WIFI, RJ45 optional				
Interface	VGA -IN*1, Ypbpr -IN*1, AV -OUT*1, VGA AUDIO -IN*1, Cvbs VIDEO -IN*1, Coaxial - OUT*1, Digital-analog integrated TV port*1, Headphone -OUT*1, HDMI -IN*2, USB*3, TF card slot*1				
<b>Others</b>					
Speaker	2*15W Whiteboard software.				
Software	Supports WORD, EXCEL, PowerPoint, PDF presentations (edit mode: annotate and modify); Supports recording teaching contents.				
<b>Power</b>					
Power Supply	AC100~240V				
Frequency	50/60Hz				
<b>Working Environment</b>					
Operation Temperature	0°C~50°C				
Storage Temperature	-20°C~60°C				
Working Humidity	85%				
Storage Humidity	85%				
<b>Packaging Information</b>					
Size	55inch	65inch	75inch	86inch	98inch
Product Dimensions	1268*783*80mm	1515*103*936mm	1737*1061*108mm	1990*1203*114mm	2220*1283*136mm
Package Dimensions	1350*850*140mm	1710*1190*250mm	1900*1200*270mm	2100*1250*280mm	2300*1350*300mm
Net Weight	38KG	69KG	100KG	123KG	152KG
Gross Weight	45KG	87KG	123KG	141KG	186KG
Accessories	AC Power Cable, Touch Pens, Remote controller, WIFI antenna				