



## PANTALLA INTERACTIVA VW86X3



Marca	LEDVISION
Modelo	VW86X3
Procedencia	China
(pulgadas)	86"
Tipo de pantalla	Plana DLED
Tipo de panel	IPS
Tipo de retroiluminación	DLED
Relación de aspecto	16:9
Resolución	4K 3840 x 2160 (UHD)
Pixel Pitch (hxv)	429.6 (H) x 429.6 (V)
Frecuencia de actualización	60 Hz
Frecuencia de pixel	78 MHz
Tiempo de respuesta	8ms
Brillo	400 nits
Contraste	1200:1 Typ., 5000:1 Max. (DCR enable)
Ángulo de visualización (HxV)	178°(H) x 178°(V)
Profundidad de color (cantidad de colores)	1,07 Billón (10bit)
Precisión táctil	2,5mm
Vida útil	Mínimo 50.000 horas
Opacidad del vidrio	25%
Protección de superficies	Vidrio templado antirreflejo, antihuellas, resistente a golpes y rayaduras, dureza 7H
Tecnología del Panel	Táctil de Reconocimiento IR (infrarrojo)
Puntos de contacto	40 puntos táctiles simultáneos
Lápiz touch	SI (2)
Reconocimiento de gestos	Soporte borrado mediante gestos
Reconocimiento de tipo de lápiz	Reconocimiento de Lápiz y tacto para escritura en pantalla
Micrófono	Matriz incorporada con paquete de micrófonos con reducción de ruido
Parlantes	(2) x 20W
Sistema de sonido	Stereo
Sensor de Luz	Sensor de luz ambiental, ajusta automáticamente el brillo
<b>Sistema</b>	
CPU	ARM Cortex-A73*4 + Cortex-A53*4 (8 núcleos compatible 64 bits)
RAM	8GB
Almacenamiento interno	128GB
Sistema operativo	Android 13 con acceso a APP store y actualizable.
Sistema operativo compatible:	Windows 7/8/10/11 o superior, Android 13 o superior / Linux / IOS / ChromeOS
GPU	4 Núcleos



## PANTALLA INTERACTIVA VW86X3



Conexiones	
Entrada HDMI	Sí (3)
Salida HDMI	Sí (1)
USB	Sí (3) Tipo B
Salida USB Control touch	Sí (1) USB touch permite manejar de manera táctil
Entrada de audio	Sí (1) 3.5 mm
Salida de audio	Sí (1) 3.5 mm
Puertos de control	Sí : (1) RS232, (2) RJ45 (entrada y salida) 10/100/1000 Mbps
Entrada USB Tipo-C	Sí (2)
Salida USB Tipo-C	Sí (1)
Entrada Display Port (DP) 1.3	Sí (1)
Ranura OPS	Sí (1)
Ethernet	1 x RJ45 / 10/100/1000 Gigabit ethernet (Entrada/Salida)
Bluetooth	Sí 5.0
Wi-Fi	2.4 GHz / 5 GHz
Condiciones de operación	
Humedad	10% ~ 90% HR sin condensación
Fuente de energía	100-240 VAC
Consumo de energía	400 W (en funcionamiento)
Accesorios	
Cables	(1) HDMI (5m); (1) USB Touch (3m); (1) Cable de alimentación, (1) Cable USB tipo C (2m)
Otros accesorios	(1) control remoto con baterías, (2) lápiz óptico
Montaje de Pared	Soporte de pared para 86" fijo con estándar VESA
Cables adicionales	(1) HDMI 4Kx2K (10m); (1) HDMI 4Kx2K (15m).
Software de operación	
<p>Software integrado y se puede utilizar sin restricción de licenciamiento por el tiempo que dure la garantía.</p> <p>Cuenta con tienda de descarga de aplicaciones Google Play Store.</p> <p>Permite actualizaciones del sistema operativo a nuevas versiones del mismo cuando se liberen nuevas versiones.</p> <p>Incluye un sistema de actualizaciones automáticas.</p> <p>Permite navegación y búsqueda en internet sin necesidad de dispositivos externos o complementos adicionales, con navegadores integrados.</p> <p>Tiene capacidad de grabar pantalla sin necesidad de instalar o descargar aplicaciones adicionales.</p> <p>Incluye una plataforma de administración centralizada de las pantallas interactivas y permite realizar las siguientes funcionalidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestionar de forma remota las pantallas interactivas que forman parte de la presente contratación.</li> <li>- Instalación y desinstalación de forma remota de aplicaciones.</li> <li>- Generar informes de uso de cada dispositivo registrado.</li> </ul>	