

## PANTALLA INTERACTIVA TOUCH VW86H



### CARACTERÍSTICAS



*Pantalla táctil interactiva tipo pizarra  
Ideal para aulas universitaria, centros de  
enseñanza, auditorios, salas de conferencia*



Marca	Ledvision
Modelo	VW86H
Tecnología	Módulo LCD TFT con retroiluminación DLED
Tecnología Táctil	Multitouch
Retroiluminación	DLED
Tipo	IPS
Tamaño de Pantalla	86"
Resolución	3840 x 2160 pixeles (4K)
Puntos táctiles y de escritura	40 toques, permite dibujar o escritura de varios usuarios a la vez simultáneamente con los dedos y/o los lápices en la superficie de la pantalla al mismo tiempo
Vidrio	Templado con recubrimiento anti deslumbrante
Físico (mm)	1958 x 1185 x 85 mm
Display area (mm)	1895 x 1066 mm
Brillo	350 cd/m2
Frecuencia	60hz
Tiempo de respuesta	6 ms
Ratio de contraste	5000:1 (DCR)
Razón de Contraste	1200 : 01
Angulo de visión	178° Horizontal, 178° Vertical
Relación de aspecto nativa	16:09
Número de colores de la pantalla	1.07 millones de colores (10 Bit)
Micrófonos	no
Vida Útil	Mínimo 50.000 Horas
Parlantes	Si, 40W
Herramienta táctil	Mano u otro objeto sólido
Sistema táctil	Reconocimiento infrarrojo
Tipo de lápiz	2 lápices doble punta (gruesa y delgada)
Dureza de la pantalla	7 Mohs hardness
Bezel	Delgado

## PANTALLA INTERACTIVA TOUCH VW86H



### CARACTERÍSTICAS



CPU Orientation	Landscape
Procesador; GPU	ARM Mali
Procesador	ARM Cortex-A73x 4 + Cortex A53x 4
Memoria	4GB
Almacenamiento	32GB
Tecnología Touch	IR Recognition
Sistema Operativo OS integrado	Android 11
Bluetooth	5.0
Módulo WiFi acoplable al slot de pantalla	Módulo WiFi incorporado en pantalla, WLAN: IEEE 802.11n/ac/ax (WiFi 6)
Entradas	2x USB 2.0 Tipo A, 4 x USB 3.0 Tipo A, 1x USB-C, 2x RJ-45, 3x HDMI 2.0, 2x USB Touch, 1x RS232, 1x OPS/PC slot
Salidas	1x HDMI [4K@60Hz], 1x Audio [Earphone out], 1x SPDIF [optical].
Fuente de Poder	
Montaje en pared VESA	800mm x 400mm
Temperatura °C	0°C a 40°C
Humedad	10% - 90% HR sin condensación
Alimentación	100 a 240V AC, 50/60 Hz
Consumo de energía en operación	125W a 140W
Regulaciones	TUVus, FCC/ICES003, Energy Star 8.0, EMC/CE, CB/LVD, GOST-R/EAC, UkrSEPRO, EPEAT, UKCA, UK-EEL, BSMI, BIS, LBL [Low Blue Light Certification], Flicker Free, Green BOM, RoHS, ErP-Eco, REACH, SCIP, WEEE, TPCH, Packing waste, CA65, PAIA.



## PANTALLA INTERACTIVA TOUCH VW86H



### CARACTERÍSTICAS



Soporte	Stand Fijo para montaje en pared
Cable HDMI	Incluye cable HDMI de 5 metros
Cable USB	Incluye cable USB de 5 metros para
Cable de alimentación	Incluye cable de alimentación
Generación	Ultima Generación, año 2023
Procedencia	China
Garantía	3 años estandar de fábrica
<b>Software incluido</b>	
Paquete de software	Software de anotación profesional con sincronización a google y one drive. Software de Administración. Software de Casting para transmisión sin cables, Aplicación para descarga de contenido/clases
Características especiales	Incorporara software de gestión de las pantallas en red.
Software transmisión sin cables (Casting)	Incluye de fábrica: Software de Cast (compatible con iOS, Android, PC, Chrome) permite conectar los usuarios a la pantalla para presentar contenido multimedia hasta en 1080p sin cables, además debe ser transmisión multi-usuario, debe permitir conectar al menos 4 usuarios en simultáneo a la pantalla mostrando información, además, contar con una aplicación de transmisión en la nube, que no necesita estar en la misma red local para transmitir inalámbricamente.
Software de pizarra y creación de contenido	Incluye Software de Pizarra Digital, características: grabación de clases, integración con cuentas cloud, edición de texto e imágenes, inserta videos y contenido multimedia, youtube para descarga de videos y navegador-buscador incrustado. Y Certificado por Google For Education y Microsoft Education. (Comprobado)