

## PANTALLA INTERACTIVA TOUCH LV86F



### CARACTERÍSTICAS



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



Marca	Ledvision
Modelo	LV86F
Tecnología	Módulo LCD TFT con retroiluminación LED
Tecnología Táctil	Multitouch
Retroiluminación	LED
Tipo	IPS
Tamaño de Pantalla	86"
Resolución	3840 x 2160 pixeles (4K Ultra HD) 60Hz
Puntos táctiles y de escritura	40 toques multitáctil, 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/m <sup>2</sup>
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
Cámara	Frontal, incorporada de 32 megapíxeles
Micrófonos	8 micrófonos incorporados de alta recepción con alcance de 10mts
Vida Útil	Mínimo 50.000 Horas
Altavoces integrados	2x 15W
Precisión táctil	1 mm
Sistema táctil	Escritura en la pantalla de alta precisión
Tipo de lápiz	2 lápices ópticos doble punta (gruesa y delgada)
Sensor de luz	Automático para regulación de brillo
Lector de huellas	Si, incorporado

## PANTALLA INTERACTIVA TOUCH LV86F



### CARACTERÍSTICAS



CPU Orientation	Landscape
Procesador; GPU	ARM Mali
Procesador	ARM Cortex-A73x 4 +Cortex A53x 4
Memoria RAM	8GB
Almacenamiento ROM	128GB
Tecnología Touch	IRRecognition
Sistema Operativo OS integrado	Android 11
Compatibilidad	Android, Linux, Mac, Windows 11/10/8/7/Vista
Bluetooth	5.0
Conectividad	Wifi 2.4 GHz / 5GHz
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

## PANTALLA INTERACTIVA TOUCH LV86F



### CARACTERÍSTICAS

Soporte	Depared
Cable HDMI	Incluye cable HDMI de 5 metros
Cable USB	Incluye cable USB de 5 metros para
Cable de alimentación	Incluye cable de alimentación
Control remoto	Incluye un control remoto
Dispositivo de proyección inalámbrica	Incluye dispositivo de proyección inalámbrica
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.

