



PANTALLA INTERACTIVA TOUCH VW86Y



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



Marca	LEDVISION
Modelo	VW86Y
Tamaño de pantalla:	86"
Tipo de retroiluminación	D-LED
Profundidad de color	1,07 billones de colores (10 bits)
Tipo de pantalla	Pantalla táctil interactiva
Relación de aspecto:	16:9
Resolución	3840 x 2160 pixeles (UHD) (4K)
Brillo:	500 Nits
Video encoding/decoding	H.263, H.264, VP9, VC1, MIPEG, VP8
Gestos multitáctiles	Selección, movimiento, zoom y borrado mediante gestos, mínimo 45 puntos táctiles
Angulo de Visión (H x V)	178° horizontal x 178° vertical
Latencia de escritura	8 ms
Interfaces	Entrada de Video: 1 x HDMI
	Salida de Video: 1 x HDMI
	Entrada de audio: 1 x 3.5 mm LINE IN; 1 x HD-AI
	Salida de Audio: 1 x 3.5mm LINE OUT
USB	3 x USB Type-A 3.0
	1 x USB Type-C
Altavoces	Frecuencia: 80 Hz a 20kHz
	Parlante: 2 x altavoces
	Potencia: 50W
	Audio encoding/decoding: MPEG1/2/2.5, AAC, Vorbis, PCM, WAV, WMA, FLAC, APE, AMRNB, AMRWB
Micrófono	Ángulo de Captación de Sonido: 180°
	Distancia de Captación de Sonido: 8m
	Frecuencia: 80 Hz a 20kHz
	Cancelación de ECO: Soporte
Sistema Operativo	Android 13
CPU	A73
RAM	8GB
FLASH	64GB
Puerto de Red	1 x RJ45 (10/100/1000 Mbits/s LAN)
WI-FI	WIFI 6
Frecuencia	2.4 GHz + 5 GHz
NFC	Soportado
Cámara	Resolución: 48MP
	Campo de visualización horizontal: 116°
	Campo de visualización vertical: 100°
	Zoom digital: 4x



PANTALLA INTERACTIVA TOUCH VW86Y



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

OPS



imagen referencial

Característica de Pantalla táctil	Incluye en un solo dispositivo: pizarra interactiva, cámara para video conferencia, micrófonos y parlantes, optimizado para uso con aplicativos de video conferencia en multi plataforma
Conmutación	Capacidad de cambio de Sistema operativo con un solo toque "OPS swap-free"
Colaboración bidireccional remota	Un toque para compartir contenido de la pizarra para colaboración en tiempo real
Ventana múltiple	Soporte para múltiples tareas locales de colaboración y discusión en una sola pantalla
Multiplataforma de Videoconferencia	Multiplataforma (Meet, Teams, zoom) Códex de videoconferencia de la marca sin la necesidad de estar en la misma red Videoconferencia BYOM
Pedestal móvil	Incluido
Dispositivo para Transferencia de medios	Incluido mediante USB
Sistema Operativo	Windows 11 Pro licenciado
Accesorios	Control remoto, 2 lápices ópticos
OPS	
Procesador	Intel Core i7-12650H 10 núcleos, 24MB de caché, hasta 4,7 GHz
Almacenamiento	1 x M.2 SSD de 512 GB
Memoria RAM	16GB GB DDR4
LAN	Integrado 10/100/1000M Adaptación
Conexión WIFI	Intel AX101
Gráficos integrados	Gráficos Intel UHD para procesadores Intel de 12.a generación
Bluetooth	Bluetooth 4.2
Interfaz de entrada y salida	USB 2.0 x 2
	USB 3.0 x 3
	USB tipo C x 1
	RJ45 10/100/1000M x 1
	WIFI/Bluetooth x 2
	HDMI x 1
	DP x 1
Sistema de eliminación de calor	Un solo latón y un solo ventilador
Poder	12 V - 19 V CC
Sistema Operativo	Windows 11 Pro Español
Tamaño	180mm x 195mm x 30mm
Temperatura de trabajo	0~40°C
Humedad de trabajo	10%~90%
Almacenamiento de temperatura	-20~60°C
Humedad de almacenamiento	10%~90%