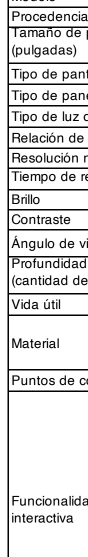
Ledvision®

PANTALLA INTERACTIVA VW86X1







| Marca | LEDVISION |
|--|--|
| Modelo | VW86X1 |
| Procedencia | China |
| Tamaño de pantalla (pulgadas) | 86" |
| Tipo de pantalla | Táctil infrarroja |
| Tipo de panel | IPS |
| Tipo de luz de fondo | LED |
| Relación de aspecto | 16:9 |
| Resolución nativa | 3840 x 2160 (UHD) 4K 60Hz |
| Tiempo de respuesta | 2.5ms |
| Brillo | 400 cd/m2 |
| Contraste | 1200:1 |
| Ángulo de visualización (HxV) | 178°(H) x 178°(V) |
| Profundidad de color (cantidad de colores) | 1,07 millones de colores |
| Vida útil | 50.000 horas (mínimo) |
| Material | Vidrio templado, superficie antirreflejo, dureza 9H, marco metálico |
| Puntos de contacto | 50 puntos |
| Funcionalidad de pizarra interactiva | Pizarra interactiva inteligente. Permite conexiones múltiples mediante WiFi y aplicaciones; compatibilidad con dispositivos: laptop, PC, teléfono, tablet; y con sistemas operativos: Windows, MacOS, Linux, Android, iOS. Menú intuitivo, amigable Inglés/Español; cambio de fuentes de señal y ajustes. Funcionalidades integradas para unirse y grabar reuniones virtuales. |
| Conexiones | |
| HDMI | 2 x HDMI |
| VGA Entrada Diaplay Bort | 1 x VGA |
| Entrada Display Port Ethernet | SÍ (1) 1 x RJ45 |
| Interfaz Audio | SI IN/OUT |
| | 2 x USB Touch |
| Touch | |
| Entradas USB | USB 2.0 x 2 |
| Sonido | 2.1 (2 x 15W) + 1 x 20W sub 16-mic array, captura 0-15m, |
| Micrófono | cancelación de eco y ruido |
| Sistema operativo interno | Android 13 |
| Procesador interno | Octacore (A73x4 + A53x4) |
| Hardware | RAM 8GB, ROM 128GB |
| Bluetooth | SI |
| WIFI | SI |

••••••• ••••••

Ledvision°

PANTALLA INTERACTIVA VW86X1





| Computador para interacción con pantalla | |
|--|---|
| Tipo | OPS |
| Procesador interno | |
| | Intel Core I5 12G (I5-1245PE) |
| Memoria RAM | 16GB |
| ROM | 256GB SSD |
| Conexiones | ETH, HDMI, USB |
| Sistema operativo | Windows 11 Pro |
| Cámara de video integrada | |
| Resolución | 48 MP |
| Ángulo de visión | 120 grados |
| Tipo de iluminación | Corrección automática de luz baja |
| Funcionalidades | Encuadre automático, seguimiento de múltiples oradores, enfoque inteligente |
| Condiciones de operación | |
| Temperatura de operación | 10-40° C |
| Humedad de operación | 10-80% no condensada |
| Alimentación | 100-204V |
| Consumo máximo | 500W |
| Interfaz de montaje | VESA |
| Garantía | |
| Garantía de fábrica | 3 años |
| Accesorios | |
| Cables | HDMI, poder |
| Otros | Lápiz táctil (2), adaptador WIFI, montaje de pared |
| Soporte | De piso, metálico de alta resistencia, transportable con ruedas |

www.ledvisionus.com