

DHI-LCH65/75/86-MC410-B

Pizarra interactiva inteligente UHD de 65/75/86"



- Pantalla 4K UHD que ofrece una imagen clara en colores vivos y nítidos.
- Se puede cambiar fácilmente entre Android y Windows (se requiere un módulo de PC para el sistema operativo Windows).
- Compartir pantalla de forma inalámbrica desde múltiples dispositivos, como teléfonos, computadoras y tabletas.
- Compatibilidad con archivos multimedia y documentos de oficina integrados.
- Las aplicaciones de inicio y la fuente de señal son personalizables.
- Conexión de red inalámbrica y por cable.
- Cámara y micrófono integrados de 5 MP.

Resumen del sistema

La pizarra digital interactiva inteligente de la serie Dahua DeepHub Lite tiene potentes capacidades de procesamiento con su CPU integrada de 4 núcleos, GPU de 4 núcleos, 4G RAM, almacenamiento 32G y sistema operativo Android 9. Con un sensor táctil infrarrojo de alta precisión y una pantalla DLED 4K, Dahua DeepHub le brindará una experiencia extraordinaria de escritura, control y visualización de contenido. Cuenta con videoconferencia, pantalla compartida inalámbrica, pantalla UHD, escanear y listo, etc., y será su opción preferida para digitalizar su oficina y aulas.

Funciones

Experiencia de escritura real

La pizarra inteligente admite la escritura con punta de bolígrafo. Con su tecnología Zero Air Gap y baja latencia, escribir en la pizarra se siente natural, similar a la experiencia de escritura real.

Uso compartido de pantalla inalámbrico

Además del uso compartido de archivos básico, el dispositivo ofrece uso compartido de pantalla inalámbrico, operaciones interactivas entre dos pantallas y transmisiones inversas. También es compatible con la agrupación de pantallas (transmisión múltiple), el modo host (para el control general de permisos), la transmisión en tiempo real de imágenes, videos y audios desde la cámara inalámbrica del teléfono móvil al dispositivo, y el modo de pantalla dividida que muestra hasta 9 divisiones en la misma pantalla.

Fácil de compartir

Mejora la experiencia de compartir archivos escaneando un código. Determina automáticamente la red del dispositivo para compartir fácilmente el código QR a través de la extranet y la intranet. También se incluyen el cifrado y la extracción de códigos QR, lo que brinda privacidad y seguridad de datos a través de la entrada requerida de una contraseña de 6 dígitos para la verificación.

Diseño de antena oculta

La antena Wi-Fi y el punto de acceso están perfectamente ocultas en la parte frontal del dispositivo, lo que garantiza la estabilidad de la intensidad de la señal cuando se usa un montaje empotrado y le da al dispositivo una apariencia simple y elegante.

Escena

La pizarra es ideal para su uso en interiores, como salas de reuniones, centros de mando, hospitales, bancos y aulas.

Especificación técnica

Sistema incorporado

Sistema operativo	Android 9.0
UPC	A55 de cuatro núcleos
RAM	4 GB
ROM	32 GB

Función

Sistema operativo del módulo externo	ventanas 7/8/10; Androide
Wifi	Doble banda 2,4 G/5 G
Punto de acceso wifi	Doble banda 2,4 G/5 G; admite habilitar Hotspot y Wi-Fi al mismo tiempo

Panel LCD

Dimensiones de los paneles	65 pulgadas; 75 pulgadas; 86 pulgadas
Iluminar desde el fondo	DLED
Relación de aspecto	16:9
Brillo	65 pulgadas: 350 cd/m ² ; 75 pulgadas: 350 cd/m ² ; 86 pulgadas: 350 cd/m ²
Resolución	3840 (H) × 2160 (V)
Ángulo de visión	alto: 178°; V: 178°
Esperanza de vida	50.000 horas
Frecuencia de actualización	60 Hz
Contraste estático	1200:1
Contraste dinámico	6000:1

Cámara

píxel	5MP
Auto control	Balance de blancos automático
Distorsión	≤5%
máx. Resolución	Android: 1920 × 1080 a 30 fps Operaciones: 2560 × 1440 a 30 fps
Campo de visión	alto: 79°; V: 51°; profundidad: 88°

Puertos de dispositivo

Sensor de luz	1
Botón frontal	1 × botón de encendido (lado derecho)
Puertos frontales	1 × USB 3.0 (lado izquierdo)
Puerto de red	1 × RJ-45
Wifi	1 × Wifi; 1 × punto de acceso
USB	3 × USB 3.0; 1 × micro USB
RS-232	1 × RS-232
Entrada de video	1 entrada HDMI.
Salida de audio	1 puerto de 3,5 mm (salida de línea)
Otros	1 × toque

IrDA	1
------	---

Pantalla táctil

Tipo de tecnología táctil	Tecnología táctil infrarroja
Tiempo de respuesta	<10ms
Puntos de contacto	20
Toque válido	2 milímetros
Modo de escritura	Dedo + Bolígrafo
Resolución táctil	32767 × 32767

Vocero

Energía	Frecuencia completa: 15 W × 2
Altavoz incorporado	2

Micrófono

Distancia de recogida	Captación de sonido de campo lejano: 6 m-8 m (19,69 pies-26,25 pies)
Número de micrófonos	2
CAG	SÍ
Cancelación del eco	SÍ
patrón polar	Omnidireccional
Filtrado inteligente de ruido	SÍ

General

Fuente de alimentación	100-240 VCA, 50/60 Hz
El consumo de energía	65 pulgadas: 250 W; 75 pulgadas: 300 W; 86 pulgadas: 400 W
Consumo de energía en espera	0,5 vatios
Temperatura de funcionamiento	- 10 °C a +45 °C (+14 °F a +113 °F)
Temperatura de almacenamiento	- 20 °C a +55 °C (-4 °F a +131 °F)
Humedad de funcionamiento	10%-90%
Humedad de almacenamiento	10%-90%
Material del producto	carcasa metálica
Copa	Vidrio templado antideslumbrante con una dureza de 7 en la escala de Mohs
Espesor de vidrio	3 mm
Color de la carcasa (marco/trasero)	Abajo: Plata; arriba/izquierda/derecha: negro
Dimensiones del producto	65 pulgadas (con cámara): 1485 mm × 87 mm × 941 mm (58,46" × 3,43" × 37,05") 75 pulgadas (con cámara): 1707 mm × 87 mm × 1066 mm (67,2" × 3,43" × 41,97") 86 pulgadas (con cámara): 1953 mm × 87 mm × 1205 mm (76,89" × 3,43" × 47,44")
Dimensiones del embalaje	65 pulgadas: 1587 mm × 225 mm × 1070 mm (62,48" × 8,86" × 42,13") 75 pulgadas: 1810 mm × 235 mm × 1189 mm (71,26" × 9,25" × 46,81") 86 pulgadas: 2056 mm × 235 mm × 1334 mm (80,94" × 9,25" × 52,52")
Peso neto	65 pulgadas: 38 kg (83,8 libras) 75 pulgadas: 54 kg (119,1 libras) 86 pulgadas: 64 kg (141,1 libras)

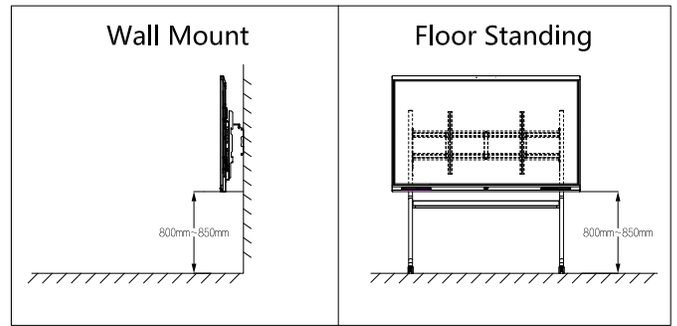
Serie ligera | DHI-LCH65/75/86-MC410-B

Peso bruto	Versión de 65 pulgadas: 46 kg (101,41 lb) Versión de 75 pulgadas: 65 kg (143,30 lb) Versión de 86 pulgadas: 77 kg (169,77 lb)
Dimensiones del orificio de montaje	65 pulgadas: 500 mm × 400 mm (19,69" × 15,75") 75 pulgadas: 600 mm × 400 mm (23,62" × 15,75") 86 pulgadas: 750 mm × 400 mm (29,53" × 15,75")
Lista de empaque	Pizarra digital interactiva inteligente: × 1 Cable de alimentación: × 3 (UE/EE. UU./RU) Lápiz óptico: × 2 Guía de inicio rápido: × 1 Soporte de montaje en pared (ya instalado en la pizarra): × 1 Paquete de accesorios: × 1 Mando a distancia: × 1

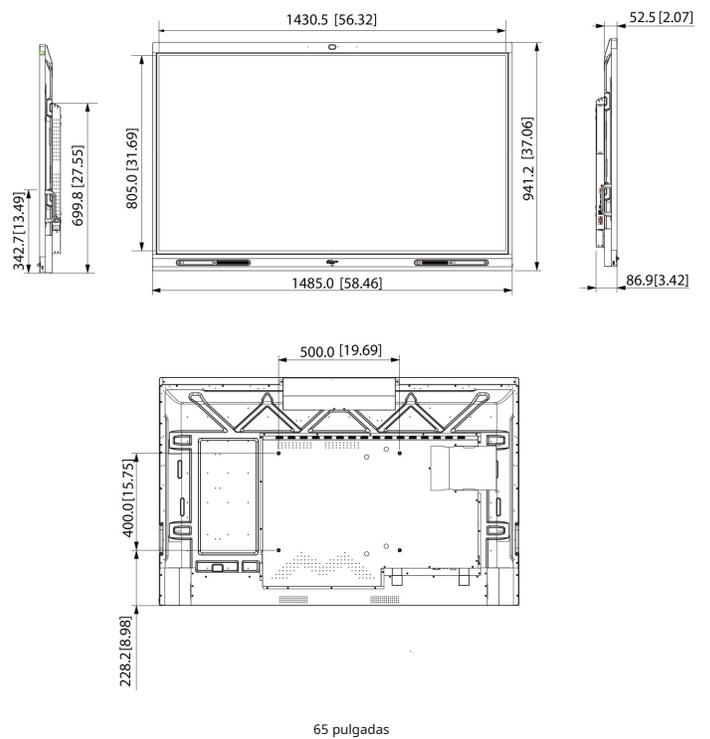
Información sobre pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Inteligente de 65 pulgadas Interactivo Pizarron	DHI-LCH65-MC410-B	Pizarra interactiva inteligente DHI-LCH65-MC410-B
Inteligente de 75 pulgadas Interactivo Pizarron	DHI-LCH75-MC410-B	Pizarra interactiva inteligente DHI-LCH75-MC410-B
Inteligente de 86 pulgadas Interactivo Pizarron	DHI-LCH86-MC410-B	Pizarra interactiva inteligente DHI-LCH86-MC410-B
Accesorios (Opcional)	DHI-PKP-IP0A	Bolígrafo inteligente
	DHI-PKP-WP0B	Cable inalámbrico para compartir pantalla
	DHI-MC-PI5681IL	Módulo PC I5-6400 + 8 GB + 128 GB
	DHI-MC-PI7682IL	Módulo PC I7-6700 + 8 GB + 256 GB
	DHI-MC-PI5881IL	Módulo PC I5 8 GB + 128 GB
	DHI-MC-PI5882IL	Módulo PC I5 8 GB + 256 GB
	DHI-PKC-MS0A	Soporte móvil para pizarra interactiva de 65"/75"
	DHI-PKC-MS1A	Soporte móvil para pizarra interactiva de 86"
	DHI-PKC-MS0C	Soporte móvil elevable para pizarra interactiva de 65"/75"
	DHI-PKC-MS0B	Soporte móvil para pizarra interactiva de 65"/75"
DHI-PKC-MS1B	Soporte móvil para pizarra interactiva de 86"	

Instalación

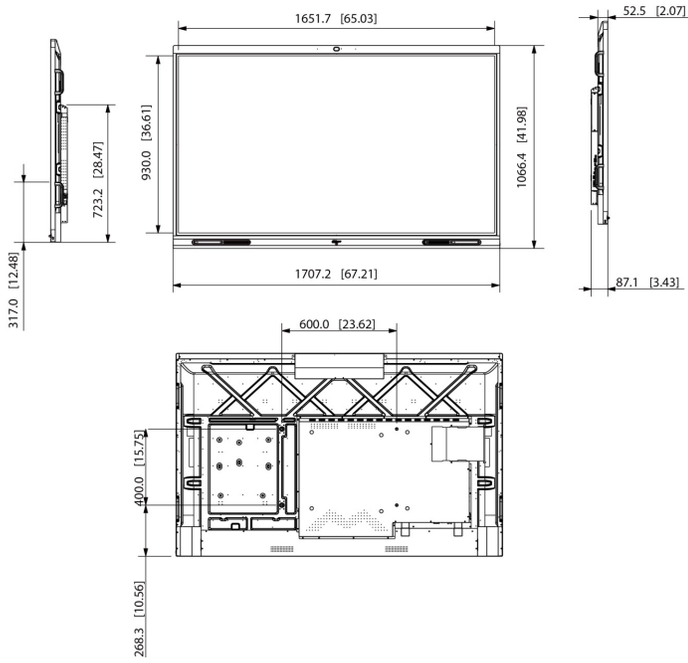


Dimensiones (mm [pulgadas])

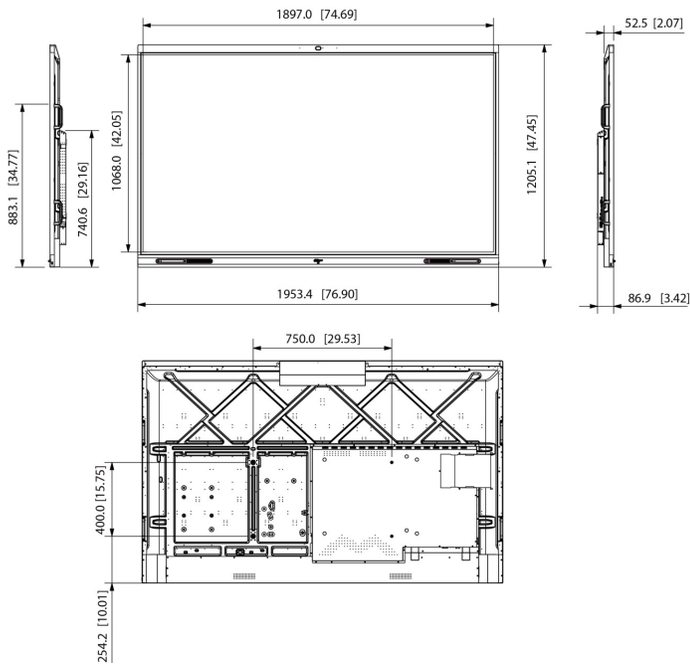


65 pulgadas

Serie ligera | DHI-LCH65/75/86-MC410-B



75 pulgadas



86 pulgadas