

DHI-LCH65/75/86-MC410-B

Smart Whiteboard interattiva UHD da 65"/75"/86"



- Display 4K UHD per immagini nitide e colori vividi.
- Switch immediato tra Android e Windows (modulo PC necessario per sistema operativo Windows).
- Condivisione schermo wireless di dispositivi multipli in modo semplice e intuitivo
- Supporto software Office e riproduzione di file video e audio sul dispositivo.
- App all'avvio e sorgente del segnale personalizzabili.
- Connessione di rete wireless e cablata.
- Telecamera da 5 MP e microfono integrati.

Panoramica

Le Smart Whiteboard interattive Lite Dahua offrono capacità di elaborazione elevate grazie a sistema operativo Android 9.0, CPU e GPU 4-core, 4 GB di RAM e 32 GB di archiviazione. Dotate di un frame infrarossi ad alta precisione con un diametro di identificazione di 2 mm e un modulo a DLED 4K, questi dispositivi garantiscono un'esperienza eccezionale in termini di scrittura, gestione e visualizzazione di contenuti. Video-conferenze, condivisione schermi wireless, gestione file, display HD e molto altro per innovare la propria meeting e ottimizzare l'efficienza delle varie attività.

Funzioni

Design con antenna nascosta

L'antenna Wi-Fi e hotspot è all'interno della scocca, il che, oltre a un miglior impatto estetico, assicura la stabilità del segnale anche se si opta per un'installazione a incasso.

Condivisione schermi wireless

Oltre a condivisione dei file classica, condivisione schermi wireless e controllo inverso, queste whiteboard supportano raggruppamento schermi (trasmissione multipla), trasmissione in tempo reale di immagini di telecamere wireless, modalità host (per il controllo generale) e modalità split-screen (fino a 9 sullo stesso schermo).

Condivisione immediata e sicura

Condivisione dei file attraverso la scansione di un codice e crittografia tramite password casuale a 6 cifre per autenticazione a tutela dei dati e della privacy.

Esperienza di scrittura ottimale

Grazie alla precisione elevata e alla minima latenza del touch, scrivere sulle whiteboard Dahua è estremamente naturale.

Scenari applicativi

Le whiteboard sono ideali per l'utilizzo all'interno di meeting room, sael controllo, ospedali, banche e aule scolastiche.

Specifiche tecniche

Sistema

Sistema operativo	Android 9.0
CPU	Quad-core A55
RAM	4 GB
ROM	32 GB

Funzioni

Sistemi operativi moduli esterni	Windows 7/8/10; Android
Wi-Fi	Dual-band 2.4 G/5 G
Hotspot Wi-Fi	Dual-band 2.4/5G; supporta attivazione Hotspot e Wi-Fi in simultanea

Pannello LCD

Dimensioni	65" / 75" / 86"
Retroilluminazione	DLED
Formato	16:9
Luminosità	65" : 450 cd/m ² ; 75": 450 cd/m ² ; 86": 450 cd/m ²
Risoluzione	3840 (H) × 2160 (V)
Angolo di visione	H: 178°; V: 178°
Longevità	50.000 ore
Refresh Rate	60 Hz
Contrasto statico	1200:1
Contrasto dinamico	6000:1

Telecamera

Pixel	5 MP
Auto Control	Auto bilanciamento bianchi
Distorsione	≤ 5%
Risoluzione max.	Android:1920*1080@30fps; OPS:2560 × 1440@30 fps
Archiviazione	N/D
Campo visivo	H: 79°; V: 51°; D: 88°

Interfaccia

Sensore luminosità	1
Tasto frontale	1 × accensione (lato destro)
Porte frontali	1 × USB 3.0 (lato sinistro)
Porta di rete	1 × RJ-45
Wi-Fi	1 × Wi-Fi; 1 × Hotspot
USB	3 × USB 3.0; 1 × Micro USB
RS-232	1 × RS-232
Input video	1 × HDMI IN
Output audio	1 × 3.5 mm (Line OUT)

Altro	1 × Touch
IrDA	1

Touchscreen

Tecnologia touch	Infrarossi
Tempo di risposta	<10 ms
Touch Point	20
Sensibilità touch	2 mm
Modalità scrittura	Smart pen, dita
Risoluzione touch	32767 × 32767

Speaker

Potenza	Frequenza completa: 15 W × 2
Speaker integrati	2

Microfoni

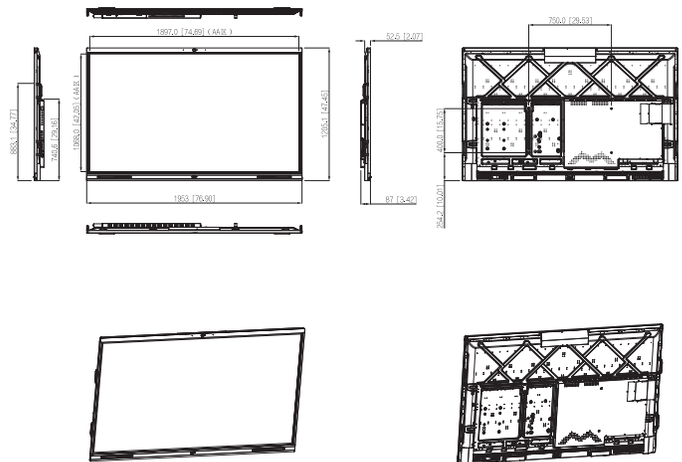
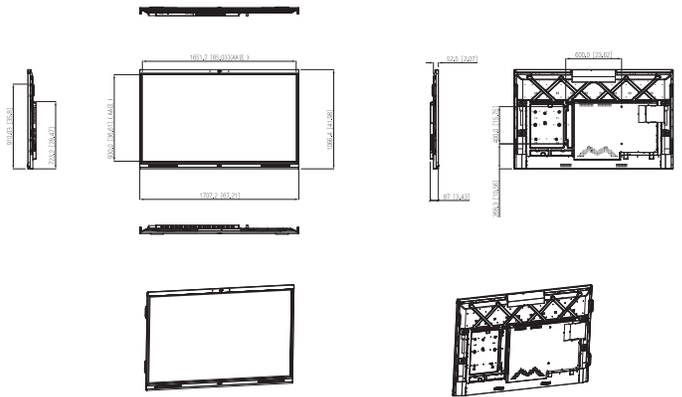
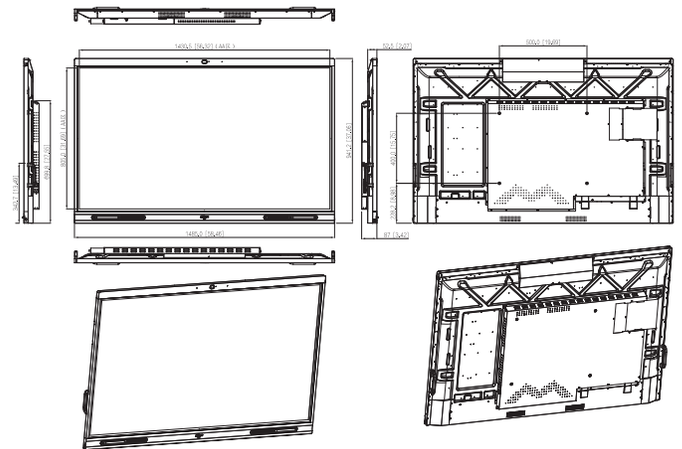
Copertura	6~8 m
Numero	2
AGC	Sì
Soppressione eco	Sì
Diagramma polare	Omnidirezionale
Intelligent Noise Filtering	Sì

Generale

Alimentazione	100–240 VAC, 50/60 Hz
Assorbimento	65": 250 W; 75": 300 W; 86": 400 W
Assorbimento in standby	0.5 W
Temperatura di esercizio	-10 °C ~ +45 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 °C ~ +55 °C
Umidità di esercizio	10%~90%
Umidità di stoccaggio	10%~90%
Materiale scocca	Metallo
Vetro	Temperato anti-abbagliamento, durezza 7 su scala Mohs
Spessore vetro	3 mm
Colori (cornice/retro)	Lato inferiore: argento; altri lati: nero
Dimensioni prodotto	65" (con telecamera): 1.485× 87× 941 mm 75" (con telecamera): 1.707×87×1.066 mm 86" (con telecamera): 1.953×87×1.205 mm
Dimensioni confezione	65": 1.587×225×1.070 mm 75": 1.810×235×1.189 mm 86": 2.056×235×1.334 mm

Peso netto	65": 38 kg 75": 54 kg 86": 64 kg
Peso con confezione	65": 46 kg 75": 65 kg 86": 77 kg
Distanza fori montaggio	65": 500x400 mm 75": 600x400 mm 86": 750x400 mm
Contenuto confezione	Smart whiteboard interattiva: × 1 Cavo di alimentazione: × 3 (EU/US/UK) Smart pen: × 2 Guida rapida: × 1 Staffa per montaggio a parete (già installata sulla whiteboard) : × 1 Pacchetto accessori: × 1

Dimensioni (mm[inch])



Info ordine		
Articolo	Modello	Descrizione
Whiteboard 65"	DHI-LCH65-MC410-B	Smart whiteboard interattiva da 65"
Whiteboard 75"	DHI-LCH75-MC410-B	Smart whiteboard interattiva da 75"
Whiteboard 86"	DHI-LCH86-MC410-B	Smart whiteboard interattiva da 86"
Accessori (Opzionali)	DHI-PKP-IP0A	Smart Pen
	DHI-PKP-WP0B	Dispositivo condivisione schermi wireless
	DHI-MC-PI56811L	Modulo PC I5-6400, memoria 8 GB + 128 GB
	DHI-MC-PI76821L	Modulo PC I7-6700, memoria 8 GB + 256 GB
	DHI-MC-PI58811L	Modulo PC I5, memoria 8 GB + 128 GB
	DHI-MC-PI58821L	Modulo PC I5, memoria 8 GB + 256 GB
	DHI-PKC-MS0A	Supporto mobile per smart whiteboard interattive da 65/75"
	DHI-PKC-MS1A	Supporto mobile per smart whiteboard interattive da 86"
	DHI-PKC-MS0C	Supporto mobile con staffa regolabile in h per smart whiteboard interattive da 65/75"
	DHI-PKC-MS0B	Supporto mobile con staffa regolabile per smart whiteboard interattive da 65/75"
DHI-PKC-MS1B	Supporto mobile con staffa regolabile per smart whiteboard interattive da 86"	