

# MONITOR INTERATTIVO DA 86" 4K TOUCH CON SISTEMA ANDROID E WINDOWS



MONITOR INTERATTIVO DA  
86" 4K TOUCH CON SISTEMA  
ANDROID E WINDOWS

Reference: DS-D5C86RB/A

## DISPLAY INTERATTIVO 4K UHD

**Display UHD 4K:** Risoluzione 3840 × 2160 per immagini nitide e dettagliate.

**Design anti-riflesso e anti-blocco:** Garantisce un'interazione fluida e senza interruzioni.

**Doppio sistema:** Android integrato e Windows opzionale (con OPS), per ridurre i costi e semplificare l'uso. Si consiglia l'utilizzo di software per videoconferenze su sistema Windows.

**Risposta rapida:** Supporta fino a 50 punti multitocco per un'esperienza di scrittura precisa e fluida.

**Chip switch di rete integrato:** Elimina la necessità di uno switch di rete esterno.

**Design all-in-one:** Dotato di vetro temperato e controllo intelligente della temperatura, garantendo sicurezza, eco-sostenibilità e protezione dalla luce blu.

**Certificazione EDLA:** Conforme agli standard EDLA per prestazioni affidabili e qualità garantita.

## SPECIFICHE DEL PRODOTTO

- Modello: DS-D5C86RB/A

## DISPLAY

- Dimensione dello schermo: 86 pollici
- Retroilluminazione: DLED
- Passo dei pixel: 0,1645 (L) × 0,4935 (A) mm
- Risoluzione: 3840 × 2160 @60 Hz
- Luminosità: 400 cd/m<sup>2</sup> (Tipica)
- Profondità del colore: 10 bit
- Colori del display: 1,07 miliardi
- Tempo di risposta: 5 ms
- Tipo di pannello: VA
- Rapporto di contrasto: 5000:1 (Statico), 30.000:1 (Dinamico)
- Gamma cromatica: 72% NTSC (CIE1931) (Tipica)
- Frequenza di aggiornamento: 60 Hz
- Angolo di visione: 178° (Orizzontale) / 178° (Verticale)
- Rapporto d'aspetto: 16:9
- Durezza della superficie: 9H (Matite), 7 (Scala Mohs)
- Vetro: Vetro anti-riflesso
- Riflesso della superficie: 25% Haze
- Metodo di laminazione del vetro: Zero lamination

- Area di visualizzazione: 1895,04 mm × 1065,96 mm
- Trasmittanza: 88% ± 3
- Durata: 50.000 ore
- Durata operativa: 7 × 16 ore

## TOUCH

- Tipo: Schermo tattile a infrarossi
- Punti di tocco: Fino a 50 punti multitocco
- Tempo di risposta al tocco: ≤ 2 ms
- Oggetto minimo rilevato: ≥ 1,5 mm (≥ 90% dell'area toccata)
- Precisione del tocco: ± 0,5 mm (≥ 90% dell'area toccata)
- Risoluzione del tocco: 32767 × 32767

## SISTEMA INTEGRATO

- Sistema operativo: Android 13.0
- Memoria: 8 GB
- Archiviazione integrata: 128 GB
- Processore: Quad-core Cortex-A76 × 4 (2,4 GHz) e Cortex-A55 × 4 (1,8 GHz)
- GPU: Mali-G610 MC4
- Versione HDCP: 2.3

## FUNZIONI INTERNE

- Altoparlanti: 2 × 20 W + 25 W integrati
- Bluetooth: BLE (Bluetooth Low Energy) 5.1
- NFC: Supporta la condivisione dello schermo con telefoni Android
- Sensore di luce: Sì

## INTERFACCIA

- Ingresso video e audio: HDMI In (2.0) × 3, VGA × 1, DP In (1.2) × 1, Audio In × 1
- Uscita video e audio: HDMI Out (2.0) × 1, Audio Out × 1, SPDIF Out × 1
- Interfacce di controllo: TOUCH-USB 3.0 × 3, RS232 × 1
- Interfaccia di rete: LAN (1000 Mbps) × 2, Wi-Fi 6 (2.4 GHz/5 GHz)
- Trasmissione dati: USB 3.0 × 4, USB 2.0 × 1, Type-C × 2

## ALIMENTAZIONE

- Alimentazione: 100-240 VAC, 50/60 Hz
- Consumo in standby: ≤ 0,5 W
- Consumo medio: □ 205 W

## AMBIENTE DI LAVORO

- Temperatura operativa: 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)
- Umidità operativa: 10%~90% RH

## GENERALE

- VESA: 800 mm × 600 mm (4 × M8-25 mm)
- Dimensioni prodotto: 1960,5 mm × 1158,2 mm × 82,5 mm
- Dimensioni imballo: 2197 mm × 284 mm × 1376 mm
- Peso netto: 64,13 kg
- Peso lordo: 81,6 kg

## ACCESSORI

- Inclusi: Staffa a parete, gancio, manuale utente, penna touch, lista di imballaggio, cavo USB touch da 3 M, cavo HDMI da 3,5 M (2.0), cavo di alimentazione, telecomando Bluetooth.

**Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?**

[Contattaci subito!](#)