

MONITOR INTERATTIVO DA 75" 4K TOUCH , CAMERA, WIFI E SISTEMA ANDROID



MONITOR INTERATTIVO DA 75" 4K TOUCH CON CAMERA, WIFI E SISTEMA ANDROID

Reference: DS-D5B75RB/D

DISPLAY INTERATTIVO 4K DA 75 POLLICI

Display Ultra HD: Supporta segnali in ingresso fino a 3840 × 2160 di risoluzione.

Scrittura ultra fine: Consente scrittura precisa a 20 px e riconosce diametri fino a 2 mm con una precisione di 1 mm.

Proiezione Wi-Fi integrata: Consente la condivisione senza necessità di cavi.

Sistema di lavagna interattiva integrato: Permette annotazioni e condivisione tramite codice QR.

Supporto display looping-out: Consente il collegamento continuo a più display.

Interfacce audio e video: Varie opzioni disponibili per il collegamento dei dispositivi.

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

Sistema Android integrato: Offre una varietà di applicazioni preinstallate.

Compatibilità OPS/OPS-C: Permette una transizione fluida tra i sistemi integrati.

Design ultra sottile: Struttura in alluminio profilato per un aspetto elegante e moderno.

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

- Modello: DS-D5B75RB/D

DISPLAY

- Dimensione dello schermo: 75 pollici
- Retroilluminazione: DLED
- Passo dei pixel: 0,143 (L) × 0,430 (A) mm
- Risoluzione: 3840 × 2160 @60 Hz
- Luminosità: 350 cd/m² (Tipica)
- Profondità del colore: 10 bit
- Rapporto di contrasto: 5000:1 (Tipico)
- Tempo di risposta: 6 ms
- Gamma cromatica: 90% NTSC (CIE1931) (Tipico)
- Frequenza di aggiornamento: 60 Hz
- Angolo di visione: 178° (Orizzontale) / 178° (Verticale)
- Superficie: Riflesso 25% (Haze)
- Area di visualizzazione: 1650,24 mm × 928,26 mm
- Durata operativa: 7 × 16 ore

TOUCH

- Tipo: Schermo tattile a infrarossi
- Vetro: Vetro liscio AG
- Punti di tocco: Max 45 punti multitocco
- Tempo di risposta al tocco: ≤ 10 ms
- Precisione del tocco: ± 1 mm ($\geq 90\%$ dell'area toccata)

SISTEMA INTEGRATO

- Sistema operativo: Android 11
- Processore: A72 $\times 2$ + A53 $\times 4$, 1,8 GHz
- Memoria: 4 GB
- Archiviazione integrata: 64 GB
- NIC: NIC 1000 Mbps integrata, supporto routing; IEEE 802.11 a/b/g/n/ac con 2 \times 2 MIMO, supporto per bande 2.4 GHz e 5 GHz

SPECIFICHE DELLA TELECAMERA

- Pixel: 8 MP
- Funzione: Cambio intelligente tra sistema Android e OPS
- Angolo di campo: 120° (diagonale), 110° (orizzontale), 66° (verticale)
- Distorisione: $\leq 6\%$
- Risoluzione: Fino a 4K

SPECIFICHE DEL MICROFONO

- Tipo: Layout omnidirezionale a 6 array
- Funzioni: Riduzione dell'eco e cancellazione intelligente del rumore
- Distanza vocale: 8 m
- Frequenza di campionamento: 32 K
- Campionamento del microfono: 16 bit

FUNZIONI INTERNE

- Altoparlanti: 2 \times 16 W integrati
- Bluetooth: Modulo BLE integrato compatibile con Bluetooth 5.0 e versioni precedenti

INTERFACCIA

- Ingresso video e audio: HDMI IN $\times 2$ (MAX 4K @30 Hz), LINE IN $\times 1$
- Uscita video e audio: HDMI OUT (HDMI 2.0) $\times 1$ (MAX 4K @60 Hz), LINE OUT $\times 1$
- Interfaccia di controllo: RS-232 $\times 1$, Touch-USB $\times 1$
- Interfaccia di rete: RJ45 (porta 1000 Mbps) $\times 2$
- Interfacce di trasmissione dati: USB-C $\times 1$, USB-A $\times 2$ sul pannello frontale, USB-A $\times 2$ sul pannello posteriore

ALIMENTAZIONE

- Consumo energetico: ≤ 370 W (a pieno carico)
- Consumo in standby: 0,5 W
- Alimentazione: 100 - 240 V, AC, 50/60 Hz

AMBIENTE DI LAVORO

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

GENERALE

- Dimensioni prodotto: 1718 \times 1046 \times 87,5 mm
- Dimensioni imballo (L \times A \times P): 1927 \times 1212 \times 254 mm
- Peso netto: 52,25 kg
- Peso lordo: 68,86 kg

- Durata: 50.000 ore

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)