

INTERACTIVE MONITOR 75"



Pannello piatto interattivo touch screen 4K da 75 pollici con Camera, speaker e microfono integrato

Reference: DS-D5B75RB-D

Pannello piatto interattivo touch screen 4K da 75 pollici con Camera, speaker e microfono integrato

Display Ultra HD con risoluzione fino a 3840 × 2160

Scrittura ultra fine a 20px e diametro di 2 mm riconoscibile con la precisione di 1 mm.

Proiezione Wi-Fi incorporata senza necessità di connessione via cavo.

Il sistema di lavagna interattiva incorporato consente l'annotazione e la condivisione tramite codice QR.

Disponibilità di display in looping-out.

Varie interfacce audio e video per l'accesso al dispositivo.

Il chip di commutazione di rete integrato consente di risparmiare un interruttore di rete.

Il sistema Android integrato offre diversi tipi di applicazioni.

Compatibile con i dispositivi OPS/OPS-C, che consente di passare agevolmente da un sistema all'altro.

Design ultrasottile con telaio in alluminio.

Display

Dimensioni dello schermo: 75 pollici

Retroilluminazione: DLED

Passo dei pixel: 0,143 (H) × 0,430 (V) mm

Risoluzione: 3840 × 2160@60 Hz

Luminosità: 350 cd/m² (tipo)

Profondità 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° (H) / 178° (V)

Velatura della superficie: 25%Haze

Area del display: 1650,24 mm x 928,26 mm

Tempo di lavoro: 7*16H

Touch

Tipologia: Touch screen a infrarossi

Vetro: Vetro liscio AG

Punto di contatto: Max 45 punti multi-touch

Tempo di risposta al tocco: □ 10 ms

Precisione di tocco: ± 1 mm (≥ 90% area di contatto)

Sistema integrato

Sistema operativo: Android 11

Processore: A72*2 + A53*4, 1,8 GHz

Memoria: 4 GB

Memoria integrata: 64 GB

NIC: NIC integrata da 1000 Mbps, che supporta il routing; IEEE 802.11 a/b/g/n/ac con 2 × 2 MIMO, che supporta entrambe le bande a 2,4 GHz e 5GHz

Camera

Pixel: 8 MP

Funzione fotocamera: Commutazione intelligente tra sistema Android e OPS

Angolo di campo: 120° (diagonale), 110° (orizzontale), 66° (verticale)

Distorsione: ≤6%

Rapporto di risoluzione della fotocamera: Fino a 4K

Microfono

Specifiche tecniche: Disposizione omnidirezionale a 6 array

Funzione microfono: Riduzione dell'eco e cancellazione intelligente del rumore

Distanza voce: 8 m

Frequenza di campionamento: 32 K

Frequenza di campionamento del microfono: 16 bit

Funzione interna

Altoparlante: Altoparlante incorporato 2 × 16 W

Bluetooth: Il modulo BLE (Bluetooth Low Energy) integrato supporta Bluetooth 5.0 e versioni precedenti

Interfaccia

Ingresso video e audio: HDMI IN × 2, MAX 4K @30 Hz, LINE IN × 1

Uscita video e audio: USCITA HDMI□HDMI 2.0□ × 1, MAX 4K @60 Hz, LINE OUT × 1

Interfaccia di controllo: RS-232 × 1, Touch-USB × 1

Interfaccia di rete: RJ45 (porta 1000 Mbps) × 2

Interfaccia di trasmissione dati: USB-C × 1, USB-A × 2 sul pannello anteriore, USB-A × 2 sul pannello posteriore

Alimentazione

Consumo di energia: ≤ 370 W (a pieno carico)

Consumo in standby: 0.5 W

Generale

Alimentazione: Da 100 a 240 V, CA, 50/60 Hz

Dimensioni del prodotto: 1718 × 1046 × 87,5 mm

Dimensioni della confezione (L × H × P): 1927 × 1212 × 254 mm

Peso netto: 52,25 kg

Peso lordo: 68,86 kg

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)