

MONITOR DA 49" AD ALTA LUMINOSITÀ 4500nits



Le soluzioni di display commerciali Hisense sono perfette per installazioni aziendali e di vendita al dettaglio di grandi volumi. Una combinazione di design senza soluzione di continuità e luminosità migliorata garantisce che i contenuti digitali si distinguano nettamente dalla massa. Display ad alta luminosità perfetti per trasmettere messaggi ad alta visibilità e di grande impatto al pubblico target. Con una luminosità ultra elevata di 4500 nit, il 49WF45H è adatto per l'uso in condizioni di illuminazione ambientale ed esterna.

Reference: 49WF45H

Generale

: 49WF45H

Dimensioni dello schermo: 49"

Area attiva dello schermo (mm): 1073,8x604,0

Risoluzione: FHD (1920x1080)

Proporzioni: 16:9

Luminosità (nit): 4500nits

Rapporto di contrasto: 1300:1

CR dinamico: fino a 450000 :1

Angolo di visione (orizzontale/verticale): 178°/178°

Ciclo di vita della retroilluminazione: 50.000 ore

Ore di funzionamento: 24 ore su 24, 7 giorni su 7

Tempo di risposta: 8 ms

Orientamento dello schermo: verticale o orizzontale

Sistema

operativo: Android 9.0

CPU: ARM Quad Core Cortex-A53 1.5G

GPU: Arm Mali-G52 2EE MC1

DDR: DDR 2 GB

ROM: 16 GB EMMC

Lingua: cinese/inglese

Connettività

Ingresso: USB 2.0 x2, HDMI IN x2, Ethernet RJ45 x2, RS232 RJ45 x1, IR in x1, Sensore x1

Uscita: Uscita HDMI x1, Uscita audio x1

Connessione di rete

Wifi o LAN: Sì

Connessione 3G/4G: Opzionale

Altoparlante

Altoparlante integrato: Sì

Supporto line-out: Sì

Supporto altoparlanti BT: Sì

Gestione termica

Controllo intelligente della retroilluminazione: Sì

Controllo intelligente della temperatura: Sì

Controllo intelligente delle ventole: Senza ventola

Sistema di monitoraggio intelligente Cloud: Opzionale/CetusMSC

Protezione dal surriscaldamento: Sì

Grado di protezione IP fisico

: IP5X (pannello anteriore)

Vetro: No

Involucro: Alluminio

Colore standard: Nero

Larghezza cornice (T/L/R/B): 10 mm (T/B/L/R)

Dimensioni (A x L x P): 1096,18 x 626,4 x 56,75 mm

Dimensioni imballaggio (L x A x P): 1224 x 759 x 180 mm

VESA: 300 x 300

Funzionamento

Ambiente di lavoro: Finestra interna rivolta verso l'esterno

Controllo automatico della luminosità: Sensore di luce

Temperatura operativa (temperatura ambiente): da -10°C a 35°C (luce solare diretta) da -10°C a 45°C (senza luce solare diretta)

Umidità operativa: dal 10% all'80%

Temperatura di conservazione : da -10°C a +60°C

Umidità di stoccaggio: dal 10% all'80%

Alimentazione

: CA 110/220 V, 50/60 Hz

Tipo di alimentazione: Alimentazione integrata

Contenuto della confezione

Accessori: Cavo di alimentazione \ Ricevitore IR \ Telecomando \ Batterie AAA x2 \ Antenna Wi-Fi \ Anello di sollevamento (M6) x2\ Tampone di riempimento (M6) x2 \ Cuscinetto a molla (M6) x2 \ Manuale utente (versione elettronica)