

V7 SEVEN



Pannello piatto interattivo (IFP) V7: monitor 4K da 75", Android 11, 4 GB/32 GB con Wi-Fi e montaggio a rete



IFP7501-V7

SKU: CE32914

Il monitor 4K del pannello piatto interattivo di V7 consente agli utenti di collaborare, memorizzare e condividere idee facilmente, in modo interattivo e digitale nelle sale riunioni e nelle classi scolastiche. Include app integrate per tenere lezioni o riunioni, come la lavagna, gli appunti, un browser web, la condivisione e la registrazione dello schermo e molto altro. ScreenShare Pro consente di scambiare contenuti tra l'IFP e dispositivi Windows, Mac OS, Chrome OS, Android e iOS mediante l'app in dotazione o Miracast, ChromeCast o AirPlay (fino a 9 schermi divisi contemporaneamente). Software Bytello incluso per la gestione da remoto in bulk, monitoraggio dello stato, controllo del volume, trasmissione e tanto altro. Gli utenti possono condividere contenuti, abilitare il multi-touch e ricaricare il dispositivo con un'erogazione di alimentazione di 65 W con un unico cavo USB-C. Collegati a una varietà di risorse e fornisci un ambiente multimediale interattivo con 20 touch point, due altoparlanti da 16 watt e una moltitudine di porte, tra cui USB, video, Bluetooth e rete cablata/wireless.

- Sistema Android 11 con app integrate e intuitive per lezioni didattiche e riunioni interattive
- Monitor touch interattivo 4K a 20 touch point
- Connessioni di rete cablate e wireless incluse, con accesso a Internet e condivisione dello schermo con dispositivi di quasi tutti i tipi
- La connessione USB-C consente la condivisione dello schermo, il multi-touch e ricarica il dispositivo con un'erogazione di alimentazione di 65 W con un unico cavo
- 2 altoparlanti da 16 W e connettività wireless Bluetooth
- Sono inclusi 5 anni di iscrizione al software Bytello DMS per la gestione da remoto in bulk
- Supporto da parete ad alta resistenza incluso per l'implementazione rapida

Informazioni Generali

Skù: CE32914
 Modello: IFP7501-V7
 EAN: 0662919115864
 Garanzia: 5 anni
 Certificazioni: CE, Energy Star, FCC, RoHS, TUV, UL, WEEE
 Paese D'Origine: Cina
 Tipo di confezione: One Color

Colore

Colore: Nero

Design

Risoluzione: 3840 x 2160 px (4K)

Dimensioni Della Confezione (L/P/H)

Dimensioni della confezione (L/P/H): 73.35 x 8.86 x 44.88 in (1863 x 225 x 1140 mm)
 Package Weight: 133.49 lbs (60.55 kg)

Dimensioni Della Confezione (L/P/H)

Dimensioni del prodotto: 67.28 x 3.46 x 40.16 in (1709 x 88 x 1020 mm)
 Peso Del Prodotto: 104.28 lbs (47.3 kg)

Other

Informazioni aggiuntive: IFP, cavo di alimentazione USA da 3 m, cavo di alimentazione Schuko da 3 m, cavo di alimentazione UK da 3 m, cavo USB-C da 1,8 m, cavo HDMI da 3 m, 2 penne da scrittura, 1 telecomando con 2 batterie AAA, guida rapida, supporto da parete ad alta resistenza, modulo Wi-Fi 802.11ac (2T2R)

Dati Tecnici

Dimensione Pannello: 75 in
 Tipo Di Pannello: ADS
 Potenza assorbita: AC 100V-240V 50-60Hz
 Proporzioni: 16:9
 Tempo Di Risposta: 10ms
 Angolo Di Visione: 178°H / 178°V
 Luminosità: 410 nits
 Contrasto: 1200:1
 Rapporto di Contrasto Dinamico: 4000:1
 porta di ingresso: HDMI, USB, USB-C, VGA
 VESA: 800 x 400 mm
 Active Display Area: 1649.66 x 927.94 mm (64.95 x 36.52 in)
 Temperatura di stoccaggio : -20^o - 60^o
 Glass Hardness: 9H
 Temperatura d'esercizio : 0^o - 40^o
 Speaker: 2 x 16W
 Umidità di stoccaggio: 10% - 90%RH
 Wall Mount Screw Size: M8 x 25 mm
 Support Colors: 1.07B (10bits + FRC)
 Umidità di funzionamento : 10% - 90%RH
 Pixel Pitch: 429.6 x 429.6
 Speaker Potenza di uscita: 2 x 16W
 Consumo Di Energia: Maximum - 360W; Typical - 200W; Standby - ≤0.5W; Energy Star 8 Test - 154.57W



Android System

Android 11.0 4K UI, CPU A55 x 4, GPU ARM Mali G52 MP2

RAM: 4 GB DDR3

ROM: 32GB

Specifiche

TRATTAMENTO IN SUPERFICIE

Opacità 25%, trattamento anti-riflesso

SENSORE ILLUMINAZIONE

Regolazione automatica della luminosità

UNITÀ DI RETROILLUMINAZIONE

DLED

CONNETTORI

3 ingressi HDMI

1 USB 2.0 (solo per aggiornamento software)

2 USB 3.0 **2 anteriori (con ingresso/uscita pass-through) + 2 posteriori**

1 USB-C (65 W PD, Video, Audio, Touch, Condivisione di rete LAN)

1 ingresso VGA Fino a 1080P a 60 Hz

2 USB 3.0 TOUCH out

1 Ingresso/uscita AUDIO: da 3,5 mm

1 SPDIF

WIFI: modulo Wi-Fi 802.11ac (2T2R) incluso con hotspot

LAN(RJ45): switch automatico LAN in entrata e uscita da 10/100/1000 Mbps

RS232: 1 DB9 (Velocità di trasmissione 115200)

Slot OPS: 80 pin