

V7 SEVEN



V7 Interactive Flat Panel (IFP) – 65 Zoll 4K Android 11 Bildschirm 4 GB/32 GB mit Wi-Fi und Wandhalterung



IFP6501-V7

SKU: CE32911

V7 Interactive Flat Panel 4K Bildschirme ermöglichen eine interaktive und digitale Zusammenarbeit, bei der Benutzer ihre Ideen in virtuellen Konferenz- und Unterrichtsräumen speichern und teilen können. Ideal für Unterricht oder Meeting, einschließlich Whiteboard, Notizenfunktion, Webbrowser, Bildschirmfreigabe, Aufzeichnungsfunktion und mehr. Mit Bytello Share teilen und empfangen Sie Inhalte mit bzw. von Windows-, Mac OS-, Chrome OS-, Android- und iOS-Geräten oder nutzen Miracast, ChromeCast oder AirPlay (Inhalte von bis zu 9 Geräten können gleichzeitig wiedergegeben werden). Inklusive Bytello DMS-Software für einheitliches Remote-Gerätemanagement, Statusüberwachung, Lautstärkeregelung, Broadcasting und mehr. Mit einem USB-C-Kabel können Benutzer Inhalte teilen, 2-Way-Touch-Bedienung aktivieren und Geräte mit 65 W laden. Vernetzen Sie verschiedene Ressourcen und sorgen Sie mit 20-Point-Touch-Technologie, zwei 16-W-Lautsprechern und zahlreichen Anschlüssen, darunter USB, Video, Bluetooth und kabelgebundene/kabellose Netzwerke für beeindruckende Multimedia-Erlebnisse.

- Android 11-System mit einfach zu bedienenden, integrierten Anwendungen für die interaktive Moderation von Klassenräumen und die Interaktion mit den Zuschauern
- 4K Interactive Touch-Bildschirm mit 20-Punkt-Touch
- Drahtlose und kabelgebundene Netzwerkonnektivität mit Internetzugriff und Bildschirmfreigabe über fast jedes Gerät
- USB-C-Anschluss für Bildschirmfreigabe, 2-Way-Touch-Bedienung, Laden von Geräten mit 65 W mit einem Kabel
- 2 x 16 W Lautsprecher und drahtlose Bluetooth-Konnektivität
- Inklusive 3-Jahres-Abonnement für Bytello DMS-Software für einheitliches Remote-Management
- Inklusive stabiler Wandhalterung mit einfacher Montage

Allgemeine Informationen

Sku: CE32911
 Modell: IFP6501-V7
 EAN: 0662919115857
 Garantie: 5 Jahre
 Prüfzeichen & Standards: CE, Energy Star, FCC, RoHS, TUV, UL, WEEE
 Herkunftsland: China
 Packungsart: One Color

Farbe

Farbe: Schwarz

Gestaltung

Auflösung: 3840 x 2160 px (4K)

Verpackungsmaße (L/B/H)

Verpackungsmaße (L/B/H): 64.09 x 8.19 x 39.57 in (1628 x 208 x 1005 mm)
 Verpackungsgewicht: 98.55 lbs (44.7 kg)

Produktmaße (L/B/H)

Produktmaße: 58.6 x 3.43 x 35.3 in (1488.4 x 87.2 x 896.6 mm)
 Produktgewicht: 77.05 lbs (34.95 kg)

Other

Zusatzinformation: IFP, 3 m Schuko-Netzkabel, 3 m UK-Netzkabel, 3 m US-Netzkabel, 1,8 m USB-C-Kabel, 3 m HDMI-Kabel, 2 Stylus Pens, 1 Fernbedienung mit 2 AAA-Batterien, Schnellstartanleitung, stabile Wandhalterung, 802.11ac (2T2R) WLAN-Modul

Technische Daten

Panel Größe: 65 in
 Bildschirmtyp: ADS
 Stromeingang: AC 100V-240V 50-60Hz
 Seitenverhältnis: 16:9
 Reaktionszeit: 10ms
 Betrachtungswinkel: 178°H / 178°V
 Glanz: 410 nits
 Kontrast typ.: 1200:1
 Dynamisches Kontrastverhältnis: 4000:1
 Anschlüsse: HDMI, RJ45, USB, USB-C, VGA
 VESA-Halterungen: 600 x 400 mm
 Active Display Area: 1428.48 x 803.52 mm (56.23 x 31.63 in)
 Lagertemperatur : -20~~°~~ - 60~~°~~
 Glass Hardness: 9H
 Betriebstemperatur : 0~~°~~ - 40~~°~~
 Speaker: 2 x 16W
 Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung: 10% - 90%RH
 Wall Mount Screw Size: M8 x 25 mm
 Support Colors: 1.07B (10bits + FRC)
 Betriebsfeuchtigkeit : 10% - 90%RH
 Pixelabstand (H/V): 372x 372
 Lautsprecher-Ausgangsleistung: 2 x 16W
 Energieverbrauch: Maximum - 360W; Typical - 200W; Standby - ≤0.5W; Energy Star 8.0 Test Result - 128.09W



Android System

Android 11.0 4K UI, CPU A55 x 4, GPU ARM Mali G52 MP 2

RAM: 4 GB DDR3

ROM: 32GB

Spezifikationen

OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

Haze 25 %, Anti-Glare-Beschichtung

LICHTSENSOR

Automatische Helligkeitsanpassung

HINTERGRUNDBELEUCHTUNG

D-LED

ANSCHLÜSSE

3x HDMI-Eingang

1x USB 2.0 (nur für Software-Update)

2x USB 3.0 – **2 vorne (mit Passthrough Ein-/Ausgang) und 2 hinten**

1x USB-C (65 W PD, Video, Audio, Touch, LAN Network Sharing)

1x VGA-Eingang Bis zu 1080P bei 60 Hz

2x TOUCH-Ausgang – USB 3.0

1x AUDIO-Eingang/-Ausgang 3,5 mm

☒ 1x SPDIF

WLAN – 802.11ac (2T2R) WLAN-Modul mit Hotspot

LAN (RJ45) – 10/100/1000 Mbps LAN Ein- und Ausgang Auto Switch

1x RS232 – DB9 (Baudrate 115200)

OPS Slot -80 Kontakte