B-Ware iiyama ProLite TE6515A-B1AG - 165 cm (65") Diagonalklasse (163.9 cm (64.5") sichtbar) LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - interaktive Digital Signage - mit Touchscreen (Multitouch) / 8-Mikrofon-Array / optionale Slot-in PC-E



Artikelnummer 900096938

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Zustand

- Kartonage beschädigt
- neu
- mit Zubehör
- aus Kundenretoure
- Gewährleistung bei gebrauchter Ware beträgt 12 Monate

Der iiyama ProLite TE6515A-B1AG ist ein vielseitiger 65-Zoll-LCD-Flachbildschirm mit LED-Hintergrundbeleuchtung, der für kommerzielle Anwendungen wie Digital Signage und interaktive Kommunikation entwickelt wurde. Mit einer 4K-UHD-Auflösung von 3840 x 2160 bietet dieser Bildschirm gestochen scharfe und lebendige Bilder, sodass Inhalte immer optimal zur Geltung kommen. Die Helligkeit von 550 cd/m2 und ein Kontrastverhältnis von 1200:1 sorgen für hervorragende Sichtbarkeit auch in hell beleuchteten Umgebungen. Dank Funktionen wie Optical Bonding und Flicker Free-Technologie bietet das Display ein angenehmes Seherlebnis bei gleichbleibender Bildschärfe. Zusätzlich zu den Anzeigefunktionen verfügt der ProLite TE6515A-B1AG über eine Reihe von Anschlussmöglichkeiten wie HDMI, USB-C mit DisplayPort 1.2 und Gigabit-LAN. Der integrierte Mediaplayer in Verbindung mit einer Speicherkapazität von 128 GB ermöglicht die nahtlose Wiedergabe von Inhalten ohne externe Geräte. Mit einer Berührungsgenauigkeit von +/- 1 mm und 40 Touchpunkten ist dieses Display ideal für interaktive Anwendungen. Integrierte energieeffiziente Funktionen wie ein lüfterloses Design und ein geringer Stromverbrauch machen es zu einer nachhaltigen Wahl für verschiedene gewerbliche Anwendungen.

• Beeindruckendes visuelles Erlebnis

Die 4K-UHD-Auflösung von 3840 x 2160 in Kombination mit einer Helligkeit von 550 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 1200:1 sorgt dafür, dass jedes Detail scharf und die Farben lebendig sind, was ihn perfekt für Präsentationen und interaktive Displays macht.

• Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten

Ausgestattet mit mehreren Eingangsoptionen, darunter HDMI, USB-C mit DisplayPort und Gigabit-LAN, lässt sich dieses Display problemlos in bestehende Systeme integrieren und optimiert so den Einrichtungsprozess für jede Umgebung.

• Verbesserte Touch-Funktionalität

Mit 40 Touchpunkten und einer Berührungsgenauigkeit von +/- 1 mm unterstützt das Display präzise Touch-Interaktionen und eignet sich somit für verschiedene interaktive Anwendungen und Benutzerinteraktionen.

• Integrierte Mediaplayer-Funktionen

Der integrierte Media Player mit 128 GB Speicherplatz ermöglicht es Benutzern, Inhalte direkt über das Display wiederzugeben, ohne dass zusätzliche Geräte erforderlich sind, was die Einrichtung von Digital Signage vereinfacht.

• Energieeffizientes Design

Dank seines lüfterlosen Designs und seines geringen Stromverbrauchs arbeitet das Display leise und minimiert den Energieverbrauch, was es zu einer umweltfreundlichen Option für gewerbliche Umgebungen macht.

Weitere Bilder

