# iiyama TE5513A-B1AG Interaktiver Flachbildschirm 138,7 cm (54.6") 3840 x 2160 Pixel WLAN 18/7

Artikelnummer 999988775

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



### Produktbeschreibung

Der iiyama ProLite TE5513A-B1AG ist ein vielseitiger 55-Zoll-LCD-Flachbildschirm mit LED-Hintergrundbeleuchtung, der für interaktive Kommunikation und Digital Signage entwickelt wurde. Mit einer 4K-UHD-Auflösung von 3840 x 2160 bietet er klare Bilder, ergänzt durch eine Helligkeit von 450 cd/m² und einen Betrachtungswinkel von 178°, der eine gleichbleibende Bildqualität aus verschiedenen Blickwinkeln gewährleistet.

Ausgestattet mit einem ARM Cortex-A73 Quad-Core-Prozessor, 8 GB RAM und 128 GB internem Speicher unterstützt dieses Display verschiedene Multimedia-Funktionen wie digitale Videowiedergabe, Webbrowsing und Cloud-Speicherwiedergabe. Es verfügt über mehrere Anschlussmöglichkeiten wie USB-C mit Power Delivery, HDMI, DisplayPort und LAN, sodass es sich leicht in jede Umgebung integrieren lässt. Darüber hinaus ermöglicht die fortschrittliche Touch-Technologie präzise Interaktionen, unterstützt durch Funktionen wie PureTouch-IR-Technologie und eine Blendschutzbeschichtung.

#### Scharfe Bilder

Das Display bietet eine gestochen scharfe 4K-UHD-Auflösung von 3840 x 2160 und sorgt so für satte Farben und feine Details für ein beeindruckendes Seherlebnis.

#### • Fortschrittliche interaktive Technologie

Dank der PureTouch-IR-Technologie bietet das Display eine intuitive Touch-Bedienung mit einer Genauigkeit von +/- 1 mm und eignet sich somit ideal für Präsentationen.

#### • Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten

Mehrere Anschlüsse, darunter USB-C, HDMI, DisplayPort und LAN, ermöglichen eine nahtlose Verbindung mit verschiedenen Geräten.

#### • Robuste Multimedia-Funktionalität

Mit einem ARM Cortex-A73 Quad-Core-Prozessor und 8 GB RAM unterstützt das Display die Wiedergabe von digitalen Videos, das Surfen im Internet und die Wiedergabe von Cloud-Speichern für Anwendungen.

#### • Umweltfreundlicher Betrieb

Das Display wurde mit Blick auf einen geringen Stromverbrauch entwickelt und verfügt über einen energieeffizienten Betriebsmodus, der zu niedrigeren Energiekosten beiträgt.

# Produkteigenschaften

**Stromversorgungsgerät - Typ** Stromversorgung

Funktionalität Internet-Videowiedergabe, Wiedergabe im Cloud-Speicher, Digitale Videowiedergabe, Web-

Browsing

Energie Effizienzklasse Klasse G

Service und Support - Typ 5 Jahre Garantie

Farbe Schwarzer Rahmen mit matter Oberfläche

**Leistungsaufnahme im Betrieb** 125 Watt **Stromverbrauch im Standby-** 0,5 Watt

Modus

Farbkategorie Schwarz

## Weitere Bilder



