iiyama ProLite E1980S-B1 - LED-Monitor - 48.3 cm (19 Zoll) - 1280 x 1024 @ 75 Hz - TN - 250 cd/m² - 1000:1 - 3 ms - HDMI, DisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

Artikelnummer 999964841

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



Produktbeschreibung

Der iiyama ProLite E1980S-B1 wurde entwickelt, um die Produktivität und den Komfort während der Nutzung zu steigern. Mit einem 19-Zoll-Desktop-Display mit einer nativen Auflösung von 1280 x 1024 liefert dieser Monitor gestochen scharfe und klare Bilder, unterstützt durch eine Helligkeit von 250 cd/m2 und ein Kontrastverhältnis von 1000:1. Mit einer Reaktionszeit von 3 ms werden schnelle Bildfolgen flüssig wiedergegeben, sodass er sowohl für die Arbeit als auch für den gelegentlichen Gebrauch geeignet ist. Die Eco-Mode-Funktion sorgt für Energieeffizienz, sodass Benutzer länger arbeiten können und dabei weniger Strom verbrauchen. Dieses Modell verfügt über vielseitige Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI- und DisplayPort-Schnittstellen, sodass es an verschiedene Geräte angepasst werden kann. Die breiten horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 170 Grad bzw. 160 Grad stellen sicher, dass die Anzeige aus mehreren Positionen klar bleibt, was die Zusammenarbeit in gemeinsam genutzten Räumen verbessert. Darüber hinaus unterstützt der Monitor eine Reihe von Sprachen in seinem OSD und bietet so Zugang für ein vielfältiges Publikum.

Klare Bilder

Mit einem Pixelabstand von 0,294 mm und einer Helligkeit von 250 cd/m² bietet der Monitor lebendige und detaillierte Bilder, die sich für verschiedene Anwendungen eignen.

• Vielseitige Anzeigeoptionen

Dieser Monitor verfügt über mehrere Eingänge, darunter HDMI und DisplayPort, und ermöglicht so den Anschluss mehrerer Geräte für eine flexible Nutzung.

• Verbesserte Energieeffizienz

Der Eco-Modus und der geringe Stromverbrauch von 12 W (typischerweise) machen ihn zu einer umweltbewussten Wahl und senken gleichzeitig die Stromkosten.

Große Betrachtungswinkel

Mit horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkeln von 170 Grad bzw. 160 Grad gewährleistet das Display eine klare Darstellung aus verschiedenen Positionen.

• Benutzerfreundliche Einstellungen

Die Neigungsverstellung bietet Flexibilität bei der Positionierung des Monitors für optimalen Komfort und ergonomische Nutzung.

Produkteigenschaften

Größe diagonal (metrisch) 48,3 cm

Display - Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor

Display - Native Auflösung 1280 x 1024

TFT-Technologie TN **Reaktionszeit** 3 ms

Audioausgang - TypLautsprecherFarbeMattschwarz

Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung 75 Hz

Display - Formfaktor Desktop-Gerät

LCD-Hintergrundbeleuchtung LED-Hintergrundbeleuchtung

Stromverbrauch im Standby-Modus0,5 WattFarbkategorieSchwarzDisplay - Diagonale19 Zoll

Display - SchnittstelleHDMI, DisplayPortEingangssignalHDMI, DisplayPortDisplay - TechnologieTFT-AktivmatrixEnergie EffizienzklasseKlasse D

Weitere Bilder





