

iiyama 24" X2497HSU-B1 HDMI DP USB

Artikelnummer	900103849
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der iiyama ProLite X2497HSU-B1 wurde für Profis und Enthusiasten entwickelt, die einen zuverlässigen Bildschirm benötigen. Mit einer Diagonale von 23,8 Zoll und einer Full-HD-Auflösung von 1920 x 1080 liefert er scharfe Bilder und lebendige Farben und eignet sich somit für alltägliche Aufgaben, Multimedia-Anwendungen und Spiele. Dieser Monitor verfügt über eine Reaktionszeit von 4 ms und eine Bildwiederholfrequenz von 120 Hz und sorgt so für ein flüssiges Erlebnis, egal ob Sie an komplexen Designs arbeiten oder rasante Action genießen.

Ausgestattet mit Technologien wie Flicker-Free und einer Blaulichtreduzierungsfunktion bietet er ein angenehmes Seherlebnis und reduziert gleichzeitig die Belastung der Augen. Der iiyama ProLite X2497HSU-B1 verfügt über integrierte USB-Hubs für einfache Konnektivität und eine Vielzahl von Schnittstellen, darunter HDMI und DisplayPort, wodurch die Kompatibilität mit einer Reihe von Geräten gewährleistet ist. Die matte Bildschirmbeschichtung minimiert Reflexionen, sorgt für Klarheit und Fokus und macht ihn zu einer hervorragenden Ergänzung für jede Desktop-Konfiguration.

- **Lebendige Bildqualität**

Mit einer Helligkeit von 350 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 1500:1 liefert dieser Monitor lebendige und detailreiche Bilder und eignet sich somit sowohl für professionelle Grafikarbeiten als auch für Freizeitaktivitäten.

- **Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit mehreren Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI und DisplayPort, lässt sich der iiyama ProLite X2497HSU-B1 problemlos an verschiedene Geräte anschließen und ist somit vielseitig einsetzbar.

- **Augenschonende Technologien**

Der Monitor verfügt über die Flicker-Free-Technologie sowie eine Blaulichtreduzierungsfunktion, die dazu beitragen, die Augenbelastung bei langer Nutzung zu minimieren.

- **Flexible Blickwinkel**

Mit horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkeln von +89 / -89 Grad können Benutzer aus verschiedenen Positionen eine gleichbleibende Bildqualität genießen, was den Komfort und die Benutzerfreundlichkeit erhöht.

- **Energieeffizientes Design**

Dieser Monitor ist mit ENERGY STAR und EPEAT Silver zertifiziert und wurde im Hinblick auf Energieeffizienz entwickelt, wodurch er zu einem geringeren Stromverbrauch und niedrigeren Stromkosten beiträgt.

Produkteigenschaften

Display - Diagonale	23,8 Zoll
Reaktionszeit	4 ms
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Schnittstellendetails - Schnittstellen	Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), DisplayPort, HDMI, 2 x USB 3.2 Gen 1
Größe diagonal (metrisch)	60,5 cm
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	120 Hz
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Farbe	Mattschwarz
TFT-Technologie	IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Eingangssignal	HDMI, DisplayPort
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder

