

# iiyama ProLite LED-Monitor 55,9 cm 22" 21.5" sichtbar 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 100 Hz IPS 300 cd/m<sup>2</sup> 1000:1 1 ms HDMI DisplayPort Lautsprecher Schwarz Matte



iiyama ProLite XU2293HSU-B7 kaufen. 22" Full HD IPS-Monitor mit 1 ms Reaktionszeit und HDMI. Schnelle Lieferung, jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 999949326

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Der iiyama ProLite XU2293HSU-B7 ist ein vielseitiger 22-Zoll-LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung, der die Produktivität steigert und beeindruckende Bilder liefert. Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 und einem Pixelabstand von 0,249 mm sorgt dieser Monitor für gestochen scharfe und klare Bilder und unterstützt einen großen Farbraum von 96 % sRGB. Die Reaktionszeit von nur 1 ms minimiert die Bewegungsunschärfe und eignet sich somit für schnelle Inhalte bei der Arbeit oder im Unterhaltungsbereich. Der XU2293HSU-B7 ist mit einer matten Beschichtung ausgestattet, die Blendeffekte reduziert, und verfügt über eine Neigungseinstellung von -4 bis +22 Grad, die einen optimalen Blickwinkel gewährleistet. Dank praktischer Funktionen wie der Flicker-Free-Technologie, der Blue Light Reducer-Funktion und dem Eco-Modus können Benutzer auch längere Zeit ohne Anstrengung genießen. Zu den Anschlussmöglichkeiten des Monitors gehören HDMI und DisplayPort, während der integrierte USB 2.0-Hub zusammen mit der Unterstützung für das Kabelmanagement für einen aufgeräumten Arbeitsbereich sorgt.

- **Vielseitige Konnektivität**

Ausgestattet mit mehreren Eingangsoptionen, einschließlich HDMI und DisplayPort, unterstützt dieser Monitor eine Vielzahl von Geräten und gewährleistet eine nahtlose Verbindung zu Computern und Peripheriegeräten.

- **Verbessertes Seherlebnis**

Mit einem weiten horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von +89 / -89 Grad behält der Monitor Farbe und Helligkeit aus fast jeder Position bei - ideal für kooperative Arbeitsumgebungen.

- **Energieeffizient**

Der Monitor arbeitet mit einem niedrigen Stromverbrauch von 15 kWh/1000 h und trägt damit zu einer geringeren Umweltbelastung bei und spart gleichzeitig Energiekosten.

- **Intelligente Anzeigefunktionen**

Fortschrittliche Funktionen wie die Overdrive-Technologie und die Reduzierung der Bewegungsunschärfe sorgen für eine flüssige Darstellung, die sich sowohl für Spiele als auch für den Medienkonsum eignet.

- **Benutzerfreundliche Einstellungen**

Mit Funktionen wie der Unterstützung von VESA-Schnittstellen für eine einfache Montage und einem Kabelmanagementsystem sorgt dieser Monitor für einen aufgeräumten Arbeitsbereich.

## Produkteigenschaften

<b>Schnittstellendetails - Schnittstellen</b>	2 x USB 2.0, HDMI, Kopfhörer, DisplayPort 1.2
<b>Display - Typ</b>	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
<b>Display - Formfaktor</b>	Desktop-Gerät
<b>Audioausgang - Typ</b>	Lautsprecher
<b>Farbe</b>	Schwarz, Matte
<b>Display - Diagonale</b>	22 Zoll
<b>Größe diagonal (metrisch)</b>	55,9 cm
<b>Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung</b>	100 Hz
<b>Reaktionszeit</b>	1 ms
<b>TFT-Technologie</b>	IPS
<b>LCD-Hintergrundbeleuchtung</b>	LED-Hintergrundbeleuchtung
<b>Energie Effizienzklasse</b>	Klasse E
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,5 Watt
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Display - Schnittstelle</b>	HDMI, DisplayPort
<b>Eingangssignal</b>	HDMI, DisplayPort
<b>Display - Native Auflösung</b>	1920 x 1080
<b>Display - Technologie</b>	TFT-Aktivmatrix

## Weitere Bilder

