

liyama 32" XB3294UHSCP-B1 HDMI DP USB-C

Artikelnummer 900093205

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der liyama ProLite XB3294UHSCP-B1 ist ein 31,5-Zoll-Desktop-Monitor, der für ein beeindruckendes Seherlebnis entwickelt wurde. Mit einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 bietet dieser Monitor 4K-Klarheit für jedes Bild, ergänzt durch ein dynamisches Kontrastverhältnis von 80.000.000:1. Die Bildqualität wird durch fortschrittliche Technologien wie die Flicker-Free-Technologie und die Blue Light Reducer-Funktion unterstützt, die ein angenehmes Langzeit-Seherlebnis gewährleisten. Die breiten horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178 Grad verbessern die Zusammenarbeit oder gemeinsame Seherlebnisse. Vielseitige Konnektivität ist ein Markenzeichen des liyama ProLite, der mit HDMI-, DisplayPort- und USB-C-Schnittstellen ausgestattet ist und somit mit verschiedenen Geräten kompatibel ist. Der integrierte USB 3.2 Gen 1-Hub mit USB Power Delivery von 95 Watt vereinfacht das Energiemanagement und die Konnektivität. Darüber hinaus verfügt der Monitor über ergonomische Einstellmöglichkeiten wie Höhe, Neigung und Schwenkbarkeit, die eine individuelle Anpassung der Betrachtungsposition ermöglichen und so den Komfort und die Produktivität erhöhen.

- **Lebendige Bildqualität**

Mit einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 liefert der Monitor gestochen scharfe und klare Bilder, die sich sowohl für berufliche als auch für Freizeitaktivitäten eignen. Die Helligkeit von 400 cd/m² sorgt für eine hervorragende Bildschärfe unter verschiedenen Lichtverhältnissen.

- **Verbesserte Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit HDMI, DisplayPort und USB-C unterstützt dieser Monitor eine Vielzahl von Geräten und ermöglicht eine nahtlose Verbindung zu Computern und Peripheriegeräten für einen vielseitigen Einsatz.

- **Ergonomische Designanpassungen**

Der Monitor lässt sich in Höhe, Neigung und Drehung verstehen und bietet Benutzern so die Flexibilität, ihren bevorzugten Betrachtungswinkel zu finden, was eine bessere Körperhaltung und Ergonomie fördert.

- **Fortschrittliche Funktionen zum Schutz der Augen**

Dank Flicker-Free-Technologie und Blaulichtreduzierfunktion minimiert der Monitor die Belastung der Augen bei längerer Nutzung und eignet sich somit ideal für lange Arbeitszeiten oder Unterhaltungszwecke.

- **Robuste und konforme Konstruktion**

Der Monitor verfügt über eine VESA-Schnittstelle und ein Kabelmanagementsystem und vereint Funktionalität und Ästhetik. Er erfüllt verschiedene Konformitätsstandards und gewährleistet Zuverlässigkeit und Umweltverträglichkeit.

Produkteigenschaften

Display - Native Auflösung	3840 x 2160
Reaktionszeit	2 ms
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Schnittstellendetails - Schnittstellen	Netzwerk (RJ-45), HDMI, Kopfhörer, USB-C (bis zu 95 W), 2 x USB 3.2 Gen 1, DisplayPort 1.4, DisplayPort-Ausgang
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Farbe	Schwarz, Matte
Display - Schnittstelle	USB-C, HDMI, DisplayPort
Größe diagonal (metrisch)	80 cm
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Display - Diagonale	31,5 Zoll
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Eingangssignal	HDMI, DisplayPort, USB-C
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
TFT-Technologie	VA
Gewicht	8,5 kg

Weitere Bilder

