

Philips 32B2U3601H - 3000 Series - LED-Monitor - 81.3 cm (32 Zoll) (31.5 Zoll sichtbar) - 2560 x 1440 QHD @ 100 Hz - IPS - 1000:1 - HDMI, DisplayPort, USB-C - Lautsprecher - Schwarz



Artikelnummer 900089376

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Philips 32B2U3601H Monitor verfügt über ein 32-Zoll-Desktop-Display mit einer QHD-Auflösung von 2560 x 1440 Pixeln und liefert Bildschärfe und Farbwiedergabe mit 1,07 Milliarden Farben. Mit einem horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178 Grad ist dieser Monitor für komfortables Betrachten aus verschiedenen Positionen ausgelegt und eignet sich sowohl für die Arbeit als auch für die Unterhaltung. Technologien wie die Flicker-Free-Technologie und die SoftBlue-Technologie tragen dazu bei, die Belastung der Augen zu reduzieren und sorgen für ein angenehmeres Seherlebnis bei langer Nutzung.

Darüber hinaus verbessern die integrierte 5,0-Megapixel-Kamera und der Gigabit-Ethernet-Netzwerkadapter die Konnektivität und Funktionalität für Remote-Arbeit oder Videokonferenzen. Der Monitor verfügt über eine Reihe von Einstellmöglichkeiten für die Bildschirmposition, darunter Höhe, Drehung, Schwenkung und Neigung, sodass Benutzer ihre Einrichtung für mehr Komfort individuell anpassen können. Mit einer USB-Stromversorgung von 90 Watt kann dieser Monitor kompatible Geräte aufladen und sorgt dank seines integrierten USB-Hubs und der Unterstützung mehrerer Schnittstellen, darunter HDMI, DisplayPort und USB-C, für einen aufgeräumten Arbeitsplatz.

- **Lebendige Auflösung**

Das 32-Zoll-Display bietet eine native Auflösung von 2560 x 1440 und liefert scharfe Bilder und lebendige Farben, die das Seherlebnis verbessern.

- **Augenschonende Technologien**

Die Flicker-Free-Technologie und die SoftBlue-Technologie reduzieren Blendeffekte und Augenbelastungen und sorgen so für mehr Komfort bei der Nutzung.

- **Integrierte Kamera**

Mit einer integrierten 5,0-Megapixel-Kamera ermöglicht dieser Monitor Videoanrufe und Konferenzen ohne zusätzliche Geräte.

- **Vielseitige Konnektivität**

Ausgestattet mit HDMI-, DisplayPort- und USB-C-Eingängen unterstützt dieser Monitor verschiedene Geräte und gewährleistet eine hohe Leistung.

- **Anpassbare Ergonomie**

Durch die Einstellung von Höhe, Drehung, Schwenkung und Neigung können Benutzer ihre ideale Konfiguration für Komfort und Produktivität finden.

Produkteigenschaften

Gewicht	9,87 kg
Schnittstellendetails - Schnittstellen	LAN (RJ-45), DisplayPort (HDCP 1.4, HDCP 2.2), Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker), USB-C Upstream (HDCP 1.4, HDCP 2.2, Disp, HDMI (HDCP 1.4, HDCP 2.2), 3 x USB Downstream (Typ A), DisplayPort-Ausgang, USB Downstream (Schnellladung BC 1.2)
Display - Native Auflösung	2560 x 1440
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Diagonale	32 Zoll
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
Software - Typ	Philips SmartControl
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,3 Watt
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Größe diagonal (metrisch)	81,3 cm
Farbe	Schwarz
Display - Schnittstelle	USB-C, HDMI, DisplayPort
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	100 Hz
TFT-Technologie	IPS
Farbkategorie	Schwarz
Eingangssignal	HDMI, DisplayPort, USB-C
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D

Weitere Bilder

