iiyama ProLite XUB2595WSU-B5 computer monitor



Artikel Herstellernummer EAN iiyama 133086 XUB2595WSU-B5 4948570121465

Ein 25" (63 cm) Desktop-Monitor mit 1920x1200 Auflösung, IPS-Panel-Technologie und einem höhenverstellbarem Standfuß Der ProLite XUB2595WSU bietet eine hervorragende Bildleistung und ist eine gute Wahl für Büro-, Grafik- und CAD-Anwendungen. Der Monitor verfügt über ein LED-Panel mit IPS-Panel-Technologie, eine native Auflösung von 1920x1200 Pixel und bietet eine präzise Farbwiedergabe und weite Betrachtungswinkel. Die Funktion zur Reduzierung des blauen Lichts und die flimmerfreien LEDs tragen dazu bei, die Ermüdung der Augen, die bei der Arbeit vor einem typischen Monitor typischerweise auftritt, deutlich zu verringern. Der höhenverstellbare 150-mm-Standfuß sorgt dafür, dass die Position des Bildschirms ganz einfach an individuelle Wünsche angepasst werden kann. Eine hervorragende Lösung für kleine Digital-Signage- und Büroanwendungen mit Multi-Monitor-Setups.

Zusammenfassung

Ein 25" (63 cm) Desktop-Monitor mit 1920x1200 Auflösung, IPS-Panel-Technologie und einem höhenverstellbarem Standfuß Der ProLite XUB2595WSU bietet eine hervorragende Bildleistung und ist eine gute Wahl für Büro-, Grafik- und CAD-Anwendungen. Der Monitor verfügt über ein LED-Panel mit IPS-Panel-Technologie, eine native Auflösung von 1920x1200 Pixel und bietet eine präzise Farbwiedergabe und weite Betrachtungswinkel. Die Funktion zur Reduzierung des blauen Lichts und die flimmerfreien LEDs tragen dazu bei, die Ermüdung der Augen, die bei der Arbeit vor einem typischen Monitor typischerweise auftritt, deutlich zu verringern. Der höhenverstellbare 150-mm-Standfuß sorgt dafür, dass die Position des Bildschirms ganz einfach an individuelle Wünsche angepasst werden kann. Eine hervorragende Lösung für kleine Digital-Signage- und Büroanwendungen mit Multi-Monitor-Setups.

iiyama ProLite XUB2595WSU-B5, 63,5 cm (25"), 1920 x 1200 Pixel, WUXGA, LED, 4 ms, Schwarz

iiyama ProLite XUB2595WSU-B5. Bildschirmdiagonale: 63,5 cm (25"), Display-Auflösung: 1920 x 1200 Pixel, HD-Typ: WUXGA, Bildschirmtechnologie: LED, Display-Oberfläche: Matt, Reaktionszeit: 4 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:10, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 2.0. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

VerpackungsdatenSonstige FunktionenVerpackungsbreite629 mmZweites Display effektiver535,4 x 338,7 mmVerpackungstiefe160 mmSichtbereichVerpackungshöhe452 mmPaketgewicht6,5 kg

Verpackungsart

Box

Design

Marktpositionierung Büro
Produktfarbe Schwarz

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel AC, DisplayPort, HDMI, USB Schnellstartübersicht Ja

Leistungen

AMD FreeSync	Ja
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß) 546,5 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß) 209,5 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß) 526,5 mm
Gewicht (inklusive Standfuß) 5 kg

Multimedia

Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	2 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Integrierte Kamera	Nein

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	2.0
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
Kopfhörerausgang	Ja

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	F
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro	21 kWh
1.000 Stunden	
Stromverbrauch	28 W
(Standardbetrieb)	
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzskala	A bis G
Code des Europäischen	1334974
Produktregisters für die	
Energiekennzeichnung (EPREL)	

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Wandmontage	Ja
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	15 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	-90 - 90°
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	45 - 90°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	23 - 5°
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Menüsprachen	Deutsch, Niederländisch, Englisch, Französisch, Japanisch, Polnisch, Russisch

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	63,5 cm (25")
Display-Auflösung	1920 x 1200 Pixel
HD-Typ	WUXGA
Natives Seitenverhältnis	16:10
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	IPS
Helligkeit (typisch)	300 cd/m ²
Reaktionszeit	4 ms

Display-Oberfläche	Matt
Bildschirmform	Flach
Kontrastverhältnis	1000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	5000000:1
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Horizontaler Scanbereich	30 - 89 kHz
Bildschirmdiagonale (cm)	63,36 cm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.