

iiyama ProLite computer monitor



Artikel	133870
Herstellernummer	XU2792QSU-B6
EAN	4948570122622
iiyama	

Zusammenfassung

iiyama ProLite , 68,6 cm (27"), 2560 x 1440 Pixel, Dual WQHD, LED, Schwarz

iiyama ProLite . Bildschirmdiagonale: 68,6 cm (27"), Display-Auflösung: 2560 x 1440 Pixel, HD-Typ: Dual WQHD, Bildschirmtechnologie: LED, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Sonstige Funktionen

Zertifizierung	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
----------------	---

Design

Marktpositionierung	Haus
Produktfarbe	Schwarz

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	DisplayPort, HDMI, Leistung, USB
Schnellstartübersicht	Ja

Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Ja
AMD FreeSync-Typ	FreeSync
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Kabelsperre-Slot	Nein
Höhenverstellung	Nein
Neigungswinkelbereich	3,5 - 21,5°
Menüsprachen	Tschechisch, Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Polnisch, Russisch

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	613,5 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	199,5 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	432 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	4,6 kg

Multimedia

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

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	690 mm
Verpackungstiefe	140 mm
Verpackungshöhe	455 mm
Paketgewicht	6,2 kg

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	4
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
Kopfhörerausgang	Ja
Kopfhörerausgänge	1
HDCP	Ja

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	F
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	22,1 kWh
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden	0 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	25 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	1684338

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	68,6 cm (27")
Display-Auflösung	2560 x 1440 Pixel
HD-Typ	Dual WQHD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	IPS
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	250 cd/m ²
Bildschirmform	Flach
Kontrastverhältnis	1300:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	80000000:1
Maximale Bildwiederholrate	100 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit (schnell)	0,4 ms
Pixel Abstand	0,233 x 0,233 mm
Horizontaler Scanbereich	30 - 147 kHz
Sichtbare Größe (horizontal)	59,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	33,6 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	68,5 cm
sRGB Abdeckung (klassisch)	99%
NTSC Abdeckung (typisch)	72%