

iiyama ProLite computer monitor



Artikel	135442
Herstellernummer	XU2793HSU-B6
EAN	4948570123056
iiyama	

Zusammenfassung

iiyama ProLite , 68,6 cm (27"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LED, 1 ms, Schwarz

iiyama ProLite . Bildschirmdiagonale: 68,6 cm (27"), Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LED, Display-Oberfläche: Matt, Reaktionszeit: 1 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 2.0. VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Design

Produktfarbe	Schwarz
--------------	---------

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	AC, HDMI, USB
Schnellstartübersicht	Ja

Leistungen

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

Gewicht und Abmessungen

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	688 mm
Verpackungstiefe	125 mm
Verpackungshöhe	465 mm
Paketgewicht	5,3 kg
Verpackungsart	Box

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	2.0
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
Kopfhörerausgang	Ja
HDCP	Ja

Ergonomie

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	612 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	189 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	435 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	3,8 kg

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Wandmontage	Ja
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	22 - 4°
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Menüsprachen	Tschechisch, Deutsch, Niederländisch, Englisch, Spanisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Polnisch, Russisch

Multimedia

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

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	E
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	21,6 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	22 W
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 Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	1703821

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	68,6 cm (27")
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
HD-Typ	Full HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	IPS
Touchscreen	Nein
Helligkeit (peak)	250 cd/m ²
Reaktionszeit	1 ms
Display-Oberfläche	Matt
Bildschirmform	Flach
Kontrastverhältnis	1000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	80000000:1
Maximale Bildwiederholrate	100 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Pixel Abstand	0,311 x 0,311 mm
Horizontaler Scanbereich	30 - 110 kHz
Sichtbare Größe (horizontal)	59,8 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	33,6 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	68,6 cm
sRGB Abdeckung (klassisch)	96%
NTSC Abdeckung (typisch)	72%