

iiyama ProLite XU2493HS-B6 PC lamekuvar 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pikslit Full HD LED Must

Brand : iiyama

Product family: ProLite

Product code: XU2493HS-B6

Product name : XU2493HS-B6

iiyama ProLite XU2493HS-B6. Ekraani diagonaal: 60,5 cm (23.8"), Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit, HD tüüp: Full HD, Ekraani tehnoloogia: LED, Ekraani pind: Matt, Reaktsiooniaeg: 0,5 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisesehitatud kõlar(id). VESA paigaldamine. Toote värv: Must



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	60,5 cm (23.8")	DisplayPort arv	1
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	Kõrvaklapi väljund *	✓
HD tüüp *	Full HD	Kõrvaklapiväljundite arv	1
Loomulik kuvasuhe *	16:9	HDCP	✓
Ekraani tehnoloogia *	LED	Ergonoomika	
Paneeli tüüp *	IPS	VESA paigaldamine *	✓
Puutetundlik ekraan *	✗	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Ekraani heledus (tavaline)	250 cd/m ²	Juhtmealdus	✓
Reaktsiooniaeg	0,5 ms	Kaabli luku pesa *	✓
Ekraani pind	Matt	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Ekraani kuju *	Lame	Kõrguse reguleerimine *	✗
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1300:1	Pöörlemistelg	✓
Kontrasti suhe (dünaamiline)	80000000:1	Pöörlemisnurk	0 - 90°
Maksimaalne värskendussagedus *	100 Hz	Pööratav	✓
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Pöördenurga ulatus	45 - 90°
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Kaldenurk	5 - 23°
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Ekraanikuva (OSD)	✓
Pikslitihedus	0,275 x 0,275 mm	Ekraanikuva (OSD) keeled	Saksa keel, Hollandi, Inglise keel, Prantsuse keel, Itaalia, Jaapani keel, Poola, Vene keel
Vaatamissuurus, horisontaalne	52,7 cm	Võimsus	
Vaatamissuurus, vertikaalne	29,6 cm	Energiaühikuse klass (SDR) *	E
Digitaalne horisontaalne sagedus	30 - 115 kHz	Võimsustarve (tüüpiline) *	16 W
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	60,5 cm	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
sRGB katvus (tüüpiline)	96 protsenti	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
NTSC ulatus (tavaline)	72 protsenti	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Toimimine		AC-sisendsagedus	50/60 Hz
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Energiaühikuse skaala	A-st G-ni
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1872767
Multimeedia			
Sisesehitatud kõlar(id) *	✓		

Multimeedia		Pakendi sisu	
Kõlarite arv	2	Kaasas alus	✓
RMS-nimivõimsus	4 W	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, HDMI
Disain		Kiirstardi juhend	✓
Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus	Kaal ja mõõtmed	
Toote värv *	Must	Laius (koos alusega)	539,5 mm
Hoidja värv	Must	Sügavus (koos alusega)	209,5 mm
Pesad & liidesed		Kõrgus (koos alusega)	493 mm
HDMI *	✓	Kaal (koos jalaga)	5,1 kg
HDMI-portide arv	1	Jätkusuutlikkus	
		Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
		Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ErP, TCO
		Tehnilised andmed	
		Vastavussertifikaadid	CE, EAC, PSE, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA, VCCI, WEEE



4948570123834

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 24-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date