



BenQ BL2480T computer monitor 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixels Full HD LED Zwart

Merk : BenQ

Artikelcode: 9H.LHFLA.FBE

Productnaam : BL2480T

BenQ BL2480T. Beeldscherm diagonaal: 60,5 cm (23.8"), Resolutie: 1920 x 1080 Pixels, HD type: Full HD, Display technologie: LED, Responstijd: 5 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	60,5 cm (23.8")	Aantal DisplayPorts	1
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	DisplayPort versie	1.2
HD type *	Full HD	Audio-ingangen	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Hoofdtelefoon uit *	✓
Display technologie *	LED	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Soort paneel *	IPS	Type aansluitplug	3,5 mm
Touchscreen *	✗	HDCP	✓
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	Ergonomie	
Responstijd *	5 ms	VESA-montage *	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Ondersteunde grafische resoluties	1920 x 1080 (HD 1080)	In hoogte verstelbaar *	✓
Typische contrastverhouding *	1000:1	Verstelbare hoogte (max)	14 cm
Contrast ratio (dynamisch)	20000000:1	Scharnier	✓
Maximale refresh snelheid *	60 Hz	Pivot hoek	-90 - 90°
Kijkhoek, horizontaal	178°	Draaibaar	✓
Kijkhoek, verticaal	178°	Horizontaal draaibaar	-45 - 45°
Beeldscherm, aantal kleuren *	16.78 miljoen kleuren	kantel aanpassingen	✓
Pixel pitch	0,27 x 0,27 mm	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Pixel dichtheid	93 ppi	On Screen Display (OSD)	✓
Grootte beeld (horizontaal)	52,7 cm	On Screen Display (OSD)-talen	Arabisch, Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Frans, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans, Pools, Portugees, Roemeens, Russisch, Zweeds
Grootte beeld (verticaal)	29,6 cm	Energie	
Kleurbereik	72 procent	Stroomverbruik (typisch) *	27 W
Prestatie		Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✗		
Multimedia			
Aantal luidsprekers	2		
Gemiddeld vermogen	2 W		

Multimedia		Energie	
Ingebouwde luidsprekers *	✓	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Ingebouwde camera *	✗	AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Design		Gewicht en omvang	
Kleur van het product *	Zwart	Breedte apparaat (met standaard)	540 mm
Rand voorzijde	Zwart	Diepte apparaat (met standaard)	230 mm
Voetenkleur	Zwart	Hoogte apparaat (met standaard)	428 mm
Poorten & interfaces		Gewicht (met standaard)	5,4 kg
Ingebouwde USB-hub *	✗	Breedte (zonder voet)	540,3 mm
VGA (D-Sub)poort(en)	1	Diepte (zonder voet)	49,5 mm
DVI-poort	✗	Hoogte (zonder voet)	339,9 mm
HDMI *	✓	Gewicht (zonder voet)	3 kg
Aantal HDMI-poorten	1	Verpakking	
HDMI versie	1.4	Gewicht verpakking	7,1 kg
		Logistieke gegevens	
		Code geharmoniseerd systeem (HS) 85285210	

Catalog Object Cloud



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.