



DELL E2422HS 60,5 cm (23.8 Zoll) 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Schwarz

Marke : DELL

Artikel-Code: DELL-E2422HS

Produktname : E2422HS

- 60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 LED IPS
- 8ms, 16:9, 250cd/m², 1000:1
- VGA, HDMI, DisplayPort
- 60.5cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 LED IPS, 16:9, 250cd/m², 16.7M, 8ms, 178°/178°, 1000:1

DELL E2422HS 60,5 cm (23.8 Zoll) 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Schwarz:

60,45 cm (23,8")-Full-HD-Monitor mit weitem Betrachtungswinkel. Mit Höhenverstellbarkeit, integrierten Lautsprechern und HDMI-Konnektivität zu einem erschwinglichen Preis.
DELL E2422HS. Bildschirmdiagonale: 60,5 cm (23.8 Zoll), Bildschirmauflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 8 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Blickwinkel, horizontal: 178°, Blickwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz



Bildschirm		Anschlüsse und Schnittstellen	
Bildschirmdiagonale *	60,5 cm (23.8 Zoll)	DisplayPorts-Version	1.2
Helligkeit (typisch)	250 cd/m ²	Kopfhörerausgang *	✗
Bildschirmauflösung *	1920 x 1080 Pixel	Ergonomie	
Natives Seitenverhältnis *	16:9	Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Reaktionszeit	8 ms	Kabelsperr-Slot *	✓
HD-Typ *	Full HD	VESA-Halterung *	✓
Bildschirmtechnologie *	LCD	Höhenverstellung *	✓
Typ der Hintergrundbeleuchtung	LED	Höheneinstellung	10 cm
Unterstützte Grafik-Auflösungen	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080)	kipubar	✓
		Neigungswinkelbereich	-5 - 21°
Unterstützte Video-Modi	1080p	On-Screen-Display (OSD)	✓
Seitenverhältnis	16:9	Plug & Play	✓
Kontrastverhältnis *	1000:1	Leistung	
Maximale Bildwiederholrate *	60 Hz	Energieeffizienzklasse (HDR) *	E
Blickwinkel, horizontal	178°	Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden *	16 kWh
Blickwinkel, vertikal	178°	Stromverbrauch (Standardbetrieb) *	16 W
Anzahl der Farben des Displays *	16,7 Millionen Farben	Stromverbrauch (Standby) *	0,3 W
Panel-Typ *	IPS	Stromverbrauch (max.)	28 W
Reaktionszeit (schnell)	5 ms	Stromverbrauch (aus)	0,3 W
Pixel Abstand	0,2745 x 0,2745 mm	AC Eingangsspannung	100 - 240 V
Pixeldichte	93 ppi	AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Horizontaler Scanbereich	30 - 83 kHz	Energieeffizienzskala	A bis G
Vertikaler Scanbereich	50 - 75 Hz	Betriebsbedingungen	
Sync-On-Green (SOG)	✓	Temperaturbereich in Betrieb	0 - 40 °C
Bildschirmdiagonale (cm)	60,5 cm	Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 60 °C
Oberflächenhärte	3H	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 80%
Farbskala	72%	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%
Leistungen		Höhe bei Betrieb	0 - 5000 m
Flimmerfreie Technologie	✓	Höhe bei Lagerung	0 - 12192 m

Multimedia		Nachhaltigkeit	
Eingebaute Lautsprecher *	✓	Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Anzahl der Lautsprecher	2	Gewicht und Abmessungen	
RMS-Leistung	1 W	Gerätebreite (inkl. Fuß)	552,6 mm
Design		Gerätetiefe (inkl. Fuß)	187,3 mm
Marktpositionierung *	Business	Gerätehöhe (inkl. Fuß)	490,3 mm
Produktfarbe *	Schwarz	Gewicht (mit Ständer)	4,88 kg
Vorderer Rahmen	Schwarz	Breite (ohne Standfuß)	55,3 cm
Fußfarbe	Schwarz	Tiefe (ohne Standfuß)	4,97 cm
Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)	Höhe (ohne Standfuß)	33,2 cm
Anschlüsse und Schnittstellen		Gewicht (ohne Ständer)	3,24 kg
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1	Bezel Weite (side)	1,28 cm
HDMI *	✓	Bezel Weite (top)	1,28 cm
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1	Bezel Weite (bottom)	2,23 cm
HDMI-Version	1.4	Verpackungsdaten	
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1	Paketgewicht	6,4 kg



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.