



DELL E Series E2222HS LED display 54,5 cm (21.4") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: E Series

Codice prodotto: DELL-E2222HS

Nome del prodotto : E2222HS

- 54.48cm (21.45") Full HD 1920 x 1080 LED VA
 - 10ms, 16:9, 250cd/m², 3000:1
 - VGA, HDMI, DisplayPort
 54.48cm (21.45") Full HD 1920 x 1080 LED VA, 16:9, 250cd/m², 16.7M, 10ms, 178°/178°, 3000:1

DELL E Series E2222HS LED display 54,5 cm (21.4") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero:

Ottieni un ampio angolo di visione, salvando spazio sulla scrivania. Questo monitor Full HD da 21,5 pollici è dotato di regolazione dell'altezza, altoparlanti integrati e design ecocompatibile.
 DELL E Series E2222HS. Dimensioni diagonale schermo: 54,5 cm (21.4"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 10 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	54,5 cm (21.4")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	Full HD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LED	Regolazione altezza *	✓
Tipo di pannello *	VA	Rotazione	✗
Tipologia di retroilluminazione	LED	Girevole	✗
Touch screen *	✗	Inclinazione regolabile	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Inclinazione	-5 - 21°
Tempo di risposta	10 ms	On Screen Display (OSD)	✓
Schermo antiriflesso	✓	Plug & Play	✓
Forma dello schermo *	Piatto		
Rapporto di contrasto *	3000:1	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto (dinamico)	3000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	12 kWh
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi *	12,13 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumo energetico (max)	21 W
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dot Pitch	0,249 x 0,241 mm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Densità di Pixel	103 ppi (punti per pollice)	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dimensioni diagonale schermo (cm)	54,48 cm	Tipo alimentazione	Interno
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Gamma di colori	83%	Contenuto dell'imballo	
Prestazione		Stand incluso	✓
NVIDIA G-SYNC *	✗	Cavi inclusi	AC, HDMI
AMD FreeSync *	✗	Guida rapida	✓
Tecnologia flicker-free	✓		
Tecnologia Low Blue Light	✓		

Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	504,3 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (con supporto)	187,3 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza (con supporto)	354,2 mm
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Peso (con supporto)	3,89 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	504,3 mm
Posizionamento di mercato *	Ufficio	Profondità (senza supporto)	49,6 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	295,4 mm
Cornice anteriore	Nero	Peso (senza supporto)	2,34 kg
Supporto staccabile	✓	Ampiezza del filetto (laterale)	1,28 cm
Colore piedi	Nero	Ampiezza del filetto (superiore)	1,28 cm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,69 cm
Connettività		Sostenibilità	
Hub USB integrato *	✗	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	605451
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Impronta di carbonio	
HDMI *	✓	Impronta di carbonio totale	551 Chilogrammo di CO2e
Quantità porte HDMI	1	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	99 Chilogrammo di CO2e
Quantità DisplayPorts	1	Emissioni di carbonio (Produzione)	316 Chilogrammo di CO2e
versione DisplayPort	1.2	Emissioni di carbonio (Logistica)	24 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Emissioni di carbonio (consumo energetico)	210 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Emissioni di carbonio (fine vita)	1 Chilogrammo di CO2e
versione HDCP	1.2	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	342 Chilogrammo di CO2e
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Dati logistici	
Collegamento in rete		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Wi-Fi	✗		



5397184505366

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.