



DELL E Series E2020H LED display 50,8 cm (20") 1600 x 900 Pixel HD+ LCD Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: E Series

Codice prodotto: DELL-E2020H

Nome del prodotto : E2020H

- 50.8cm (20") HD+ 1600 x 900 LED TN
 - 5ms, 16:9, 250cd/m², 1000:1
 - VGA, DisplayPort
 50.8cm (20") HD+ 1600 x 900 LED TN, 16:9, 250cd/m², 16.78M, 5ms, 170°/160°, 1000:1

DELL E Series E2020H LED display 50,8 cm (20") 1600 x 900 Pixel HD+ LCD Nero:

Un monitor da 19,5" a prezzo accessibile, realizzato per il tuo flusso di lavoro quotidiano. Dal design elegante, con risoluzione 1600x900 e Dell Display Manager.
 DELL E Series E2020H. Dimensioni schermo: 50,8 cm (20"), Risoluzione del display: 1600 x 900 Pixel, Tipologia HD: HD+, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 170°, Angolo di visualizzazione (verticale): 160°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Gestione energetica	
Dimensioni schermo *	50,8 cm (20")	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Risoluzione del display *	1600 x 900 Pixel	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Tipologia HD *	HD+	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	10 kWh
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Consumi *	9,9 W
Tecnologia display *	LCD	Consumi (modalità stand-by) *	0,2 W
Tipo di pannello *	TN	Consumo energetico (max)	14 W
Tipologia di retroilluminazione	LED	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Touch screen *	✗	Consumi (modalità risparmio energetico)	9,37 W
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tempo di risposta	5 ms	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Forma dello schermo *	Piatto	Corrente d'ingresso	0.7 A
	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	Tipo alimentazione	Interno
Risoluzioni grafiche supportate		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Rapporto di contrasto *	1000:1	Condizioni ambientali	
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	170°	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Angolo di visualizzazione (verticale)	160°	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Umidità	5 - 90%
Dot Pitch	0,27 x 0,27 mm	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Densità di Pixel	94 ppi (punti per pollice)	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Contenuto dell'imballo	
Intervallo di scansione verticale	50 - 76 Hz	Stand incluso	✓
Dimensione visibile, orizzontale	43,3 cm	Cavi inclusi	AC, DisplayPort
Dimensione visibile, verticale	23,8 cm	Manuale dell'utente	✓
Dimensione visibile, diagonale	49,5 cm		
Sync-on-green (SOG)	✓		

Display		Dimensioni e peso	
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Larghezza (con supporto)	471,5 mm
Interfaccia DDC/CI	✓	Profondità (con supporto)	171 mm
Gamma di colori	83%	Altezza (con supporto)	369 mm
Tecnologia Dell ComfortView	✓	Peso (con supporto)	2,63 kg
Compatibilità 3D	✗	Larghezza (senza supporto)	471,5 mm
Prestazione		Profondità (senza supporto)	50,1 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Altezza(senza supporto)	275,4 mm
AMD FreeSync *	✗	Peso (senza supporto)	2,2 kg
Tecnologia flicker-free	✓	Ampiezza del filetto (laterale)	1,83 cm
Multimediale		Ampiezza del filetto (superiore)	1,83 cm
Altoparlanti incorporati *	✗	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,83 cm
Fotocamera integrata *	✗	Dati su imballaggio	
Design		Larghezza imballo	118,1 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Profondità imballo	581,9 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza imballo	343,9 mm
Cornice anteriore	Nero	Peso dell'imballo	3,94 kg
Colore piedi	Nero	Sostenibilità	
Certificazione	TCO	Certificati di sostenibilità	RoHS, ENERGY STAR
Connettività		Non contiene	PVC
Hub USB integrato *	✗	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	344010
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Impronta di carbonio	
Porta DVI	✗	Impronta di carbonio totale	401 Chilogrammo di CO2e
HDMI *	✗	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	100 Chilogrammo di CO2e
Quantità DisplayPorts	1	Emissioni di carbonio (Produzione)	306 Chilogrammo di CO2e
versione DisplayPort	1.2	Emissioni di carbonio (Logistica)	19 Chilogrammo di CO2e
Ingresso audio	✗	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	75 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Emissioni di carbonio (fine vita)	1 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	326 Chilogrammo di CO2e
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Dati logistici	
Collegamento in rete		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Wi-Fi	✗	Caratteristiche speciali	
Ergonomia		Compatibilità con Dell Display Manager (DDM)	✓
Montaggio standard VESA *	✓	Altre caratteristiche	
Panel mounting interface 24/5000		Interruttore On/Off	✓
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Sintonizzatore TV integrato	✗
Blocco cavo *	✓		
Regolazione altezza *	✗		
Rotazione	✗		
Girevole	✗		
Inclinazione regolabile	✓		
Inclinazione	-5 - 21°		
On Screen Display (OSD)	✓		
Plug & Play	✓		
Indicatori LED	Potenza		



5397184200674



5704174210801



3523210100133

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.