



DELL P Series Monitor 22 USB-C - P2223HC

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: P Series

Codice prodotto: DELL-P2223HC

Nome del prodotto : Monitor Dell 22 USB-C - P2223HC

- 54.61cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 LED IPS
 - 14ms, 16:9, 250cd/m², 1000:1
 - USB, HDMI, DisplayPort
- 54.61cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 LED IPS, 16:9, 250cd/m², 16.7M, 14ms, 178°/178°, 1000:1

DELL P Series Monitor 22 USB-C - P2223HC:

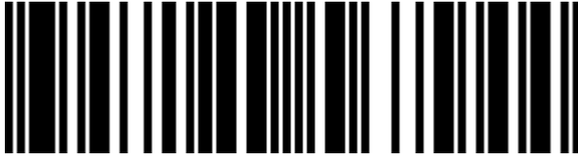
Ottimizza la produttività con il nostro monitor FHD da 21,5 pollici con frontalino ultrasottile su tre lati, connettività potente, ComfortView Plus e un design ecosostenibile.

DELL P Series Monitor 22 USB-C - P2223HC. Dimensioni schermo: 54,6 cm (21.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 14 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

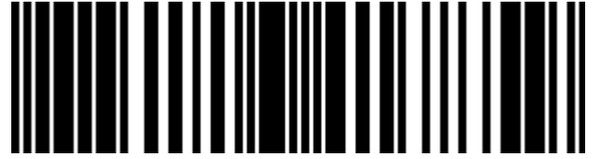


Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	54,6 cm (21.5")	Blocco cavo *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Regolazione altezza *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Regolazione altezza	15 cm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Rotazione	✓
Tecnologia display *	LCD	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Tipo di pannello *	IPS	Girevole	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Touch screen *	✗	Inclinazione regolabile	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Inclinazione	-5 - 21°
Tempo di risposta	14 ms	Indicatori LED	Potenza
Schermo antiriflesso	✓	Gestione energetica	
Forma dello schermo *	Piatto	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	12 kWh
Formato	16:9	Consumi *	12 W
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumo energetico (max)	118 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Corrente d'ingresso	1.5 A
Dot Pitch	0,24795 x 0,24795 mm	Tipo alimentazione	Interno
Densità di Pixel	102,46 ppi (punti per pollice)	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Condizioni ambientali	
Intervallo di scansione verticale	56 - 76 Hz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Dimensione visibile, orizzontale	47,6 cm		
Dimensione visibile, verticale	26,8 cm		
Dimensione visibile, diagonale	54,6 cm		

Display		Condizioni ambientali	
Dimensioni schermo (cm)	54,61 cm	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Durezza della superficie	3H	Umidità	5 - 90%
RGB spazio colore	sRGB	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Copertura sRGB (tipica)	99%	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Prestazione		Contenuto dell'imballo	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Stand incluso	✓
AMD FreeSync *	✗	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, USB tipo-C
Tecnologia flicker-free	✓	Guida rapida	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Dimensioni e peso	
Multimediale		Larghezza (con supporto)	487,3 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Profondità (con supporto)	179,6 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	364 mm
Design		Peso (con supporto)	4,97 kg
Posizionamento di mercato *	Business	Larghezza (senza supporto)	487,3 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	52,1 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza(senza supporto)	290 mm
Supporto staccabile	✓	Peso (senza supporto)	3,36 kg
Colore piedi	Argento	Ampiezza del filetto (laterale)	5,6 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Ampiezza del filetto (superiore)	5,6 mm
Connettività		Ampiezza del filetto (inferiore)	1,66 cm
Hub USB integrato *	✓	Dati su imballaggio	
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso dell'imballo	6,63 kg
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Sostenibilità	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Non contiene	PVC/BFR
HDMI *	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1039874
Quantità porte HDMI	1	Impronta di carbonio	
Versione HDMI	1.4	Impronta di carbonio totale	544 Chilogrammo di CO2e
Quantità DisplayPorts	2	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	117 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Emissioni di carbonio (Produzione)	350 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Emissioni di carbonio (Logistica)	59 Chilogrammo di CO2e
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	131 Chilogrammo di CO2e
Collegamento in rete		Emissioni di carbonio (fine vita)	4 Chilogrammo di CO2e
Wi-Fi	✗	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	413 Chilogrammo di CO2e
Ergonomia		Versione PAIA	1.3.0
Montaggio standard VESA *	✓	Dati logistici	
Panel mounting interface 24/5000		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Altre caratteristiche	
		Gestione energetica	✓



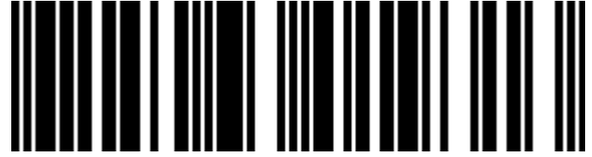
5397184567944



0884116417859



884116417859



5715063019313

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.