



DELL S Series S3423DWC LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel Wide Quad HD LCD Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: S Series

Codice prodotto: DELL-S3423DWC

Nome del prodotto :
S3423DWC



- 86.4cm (34") Wide Quad HD 3440 x 1440 LED VA
- 4ms, 21:9, 350cd/m², 3000:1
- USB, HDMI
- 86.4cm (34") Wide Quad HD 3440 x 1440 LED VA, 21:9, 350cd/m², 16.7M, 4ms, 178°/178°, 3000:1

DELL S Series S3423DWC LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel Wide Quad HD LCD Nero:

Schermo curvo ultra-wide WQHD (3.440 x 1.440) da 34", concepito per farti immergere completamente in qualsiasi attività. Offre connettività USB-C e altoparlanti integrati.

DELL S Series S3423DWC. Dimensioni schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 21:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

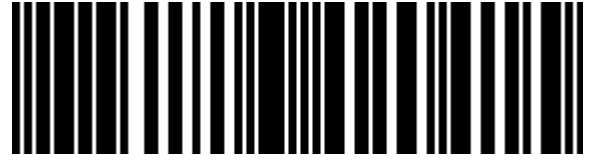


Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	86,4 cm (34")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	3440 x 1440 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	Wide Quad HD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	21:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LCD	Regolazione altezza *	✓
Tipo di pannello *	VA	Regolazione altezza	10 cm
Tipologia di retroilluminazione	LED	Rotazione	✗
Touch screen *	✗	Girevole	✗
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Inclinazione regolabile	✓
Tempo di risposta	4 ms	Inclinazione	-5 - 21°
Schermo antiriflesso	✓	On Screen Display (OSD)	✓
Forma dello schermo *	Curvo		
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto *	3000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	31 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	31 W
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumi (modalità stand-by) *	0,4 W
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Consumo energetico (max)	160 W
Dot Pitch	0,2318 x 0,2318 mm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Densità di Pixel	109 ppi (punti per pollice)	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensione visibile, orizzontale	79,7 cm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dimensione visibile, verticale	33,4 cm	Tipo alimentazione	Interno
Dimensione visibile, diagonale	86,4 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Frequenza scansione orizzontale	30 - 160 kHz		
Frequenza scansione verticale	48 - 100 Hz	Condizioni ambientali	
Dimensioni schermo (cm)	86,42 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C

Display		Condizioni ambientali	
High Dynamic Range (HDR) supportato	✘	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
RGB spazio colore	sRGB	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Gamma di colori	99%	Umidità	10 - 90%
Prestazione		Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
NVIDIA G-SYNC *	✘	Altitudine di non-funzionamento	5000 - 12192 m
AMD FreeSync *	✓	Contenuto dell'imballo	
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Stand incluso	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Cavi inclusi	AC, USB tipo A, Da USB tipo C a USB tipo C
Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	808,2 mm
Fotocamera integrata *	✘	Profondità (con supporto)	217,1 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza (con supporto)	489,4 mm
Potenza in uscita (RMS)	10 W	Peso (con supporto)	9,74 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	808,2 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Profondità (senza supporto)	64 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	364,5 mm
Cornice anteriore	Nero	Peso (senza supporto)	6,65 kg
Supporto staccabile	✓	Ampiezza del filetto (laterale)	8,65 mm
Colore piedi	Argento	Ampiezza del filetto (superiore)	8,64 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Ampiezza del filetto (inferiore)	2,21 cm
Connettività		Dati su imballaggio	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza imballo	223,5 mm
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B, USB tipo-C	Profondità imballo	942,3 mm
Numero di porte upstream	2	Altezza imballo	449,6 mm
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Peso dell'imballo	15,2 kg
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Sostenibilità	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Certificati di sostenibilità	RoHS
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Non contiene	PVC/BFR
Alimentazione USB	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1107221
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Impronta di carbonio	
Porta DVI	✘	Impronta di carbonio totale	764 Chilogrammo di CO2e
HDMI *	✓	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	225 Chilogrammo di CO2e
Quantità porte HDMI	2	Emissioni di carbonio (Produzione)	385 Chilogrammo di CO2e
Versione HDMI	2.0	Emissioni di carbonio (Logistica)	72 Chilogrammo di CO2e
Uscita audio	✓	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	299 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✘	Emissioni di carbonio (fine vita)	8 Chilogrammo di CO2e
Commutatore KVM integrato	✓	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	465 Chilogrammo di CO2e
HDCP	✓	Versione PAIA	1.3.2
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Dati logistici	
Collegamento in rete		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Wi-Fi	✘		



5397184656891



0884116420415



884116420415

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.