



## DELL UltraSharp Monitor per videoconferenze 32 4K - U3223QZ

**Marchio :** DELL

**Famiglia del prodotto:**  
UltraSharp

**Codice prodotto:** DELL-  
U3223QZ

**Nome del prodotto :** Monitor  
per videoconferenze Dell  
UltraSharp 32 4K - U3223QZ

- 81.3cm (32") 4K Ultra HD 3840 x 2160 LED TFT/IPS

- 8ms, 16:9, 400cd/m<sup>2</sup>, 2000:1

- USB, HDMI, DisplayPort

81.3cm (32") 4K Ultra HD 3840 x 2160 LED TFT/IPS, 16:9, 400cd/m<sup>2</sup>, 1.07B, 8ms, 178°/178°, 2000:1

[DELL UltraSharp Monitor per videoconferenze 32 4K - U3223QZ:](#)

Monitor all-in-one da 32" con estrema nitidezza che integra una webcam 4K intelligente e la tecnologia IPS Black.

DELL UltraSharp Monitor per videoconferenze 32 4K - U3223QZ. Dimensioni schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 8 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Argento

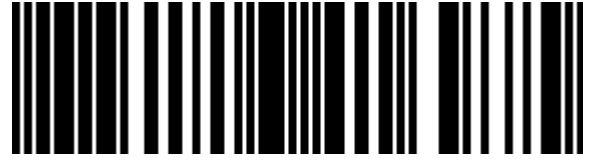


Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	80 cm (31.5")	Rotazione	✗
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Girevole	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Inclinazione regolabile	✓
Tecnologia display *	LCD	Inclinazione	-5 - 21°
Tipo di pannello *	TFT/IPS	On Screen Display (OSD)	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	Plug & Play	✓
Touch screen *	✗	Indicatori LED	✓
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m <sup>2</sup>	Gestione energetica	
Tempo di risposta	8 ms	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Schermo antiriflesso	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Forma dello schermo *	Piatto	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	30 kWh
Modalità video supportate	480p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	40 kWh
Rapporto di contrasto *	2000:1	Consumi *	29,9 W
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo energetico (max)	240 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tempo di risposta (veloce)	5 ms	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dot Pitch	0,18159 x 0,18159 mm	Tipo alimentazione	Interno
Densità di Pixel	140 ppi (punti per pollice)	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Range di scansione orizzontale	15 - 140 kHz	Condizioni ambientali	
Intervallo di scansione verticale	23 - 86 Hz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm		
Dimensioni schermo (cm)	80 cm		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗		
Durezza della superficie	3H		

<b>Display</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
RGB spazio colore	DCI-P3	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Gamma di colori	98%	Umidità	5 - 90%
Copertura sRGB (tipica)	100%	Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Tecnologia Dell ComfortView	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
<b>Prestazione</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Tecnologia flicker-free	✓	Stand incluso	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Cavi inclusi	DisplayPort, Da USB tipo A a USB tipo C, Da USB tipo C a USB tipo C
Sensore a infrarossi (IR)	✓	Guida rapida	✓
<b>Multimediale</b>		Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
Altoparlanti incorporati *	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Fotocamera integrata *	✓	Larghezza (con supporto)	712,6 mm
Numero di altoparlanti	2	Profondità (con supporto)	230 mm
Potenza in uscita (RMS)	14 W	Altezza (con supporto)	497,8 mm
Megapixel	8 MP	Peso (con supporto)	11,5 kg
Microfono incorporato	✓	Larghezza (senza supporto)	712,6 mm
<b>Design</b>		Profondità (senza supporto)	58 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Altezza(senza supporto)	475,5 mm
Colore del prodotto *	Argento	Peso (senza supporto)	7,26 kg
Cornice anteriore	Nero	Ampiezza del filetto (laterale)	7,65 mm
Supporto staccabile	✓	Ampiezza del filetto (superiore)	3,84 cm
Colore piedi	Argento	Ampiezza del filetto (inferiore)	2,21 cm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	<b>Dati su imballaggio</b>	
<b>Connettività</b>		Peso dell'imballo	16,1 kg
Hub USB integrato *	✓	Lunghezza cavo USB	1 m
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	<b>Sostenibilità</b>	
Numero di porte upstream	2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS, TCO
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	5	Non contiene	PVC/BFR
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1104060
Alimentazione USB	✓	<b>Impronta di carbonio</b>	
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Impronta di carbonio totale	841 Chilogrammo di CO2e
HDMI *	✓	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	216 Chilogrammo di CO2e
Quantità porte HDMI	1	Emissioni di carbonio (Produzione)	458 Chilogrammo di CO2e
Versione HDMI	2.0	Emissioni di carbonio (Logistica)	80 Chilogrammo di CO2e
Quantità DisplayPorts	2	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	294 Chilogrammo di CO2e
versione DisplayPort	1.4	Emissioni di carbonio (fine vita)	9 Chilogrammo di CO2e
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	547 Chilogrammo di CO2e
Uscite per cuffie	1	Versione PAIA	1.3.1
Commutatore KVM integrato	✓	<b>Dati logistici</b>	
HDCP	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Ingresso (alimentazione) AC	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Interruttore On/Off	✓
Wi-Fi	✗	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
<b>Ergonomia</b>		Risoluzione massima	3840 x 2160 Pixel
Montaggio standard VESA *	✓	Quantità porte RJ-45	1
Panel mounting interface 24/5000		Sensore di prossimità	✓
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Gestione energetica	✓
Blocco cavo *	✓		
Tipologia slot blocco cavo	Kensington		
Regolazione altezza *	✓		
Regolazione altezza	15 cm		



5397184567814



0884116416975



884116416975

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.