

Viewsonic CDE6530 visualizzatore di messaggi Pannello piatto per segnaletica digitale 165,1 cm (65") LCD Wi-Fi 450 cd/m² 4K Ultra HD Nero Processore integrato Android 11 24/7

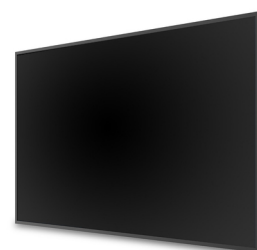
Marchio : Viewsonic

Codice prodotto: CDE6530

Nome del prodotto : CDE6530



Viewsonic CDE6530. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni schermo: 165,1 cm (65"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 450 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: Android 11. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Tipo di pannello	ADS	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,5 cm
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	Ampiezza del filetto (laterale)	1,5 cm
Dimensioni schermo *	165,1 cm (65")	Ampiezza del filetto (superiore)	1,5 cm
Tecnologia display *	LCD	Schermo antiriflesso	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Tipo di montaggio	Parete
Luminosità schermo *	450 cd/m ²	Prestazione	
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Utilizzo *	Universale
Touch screen *	✗	Ore di servizio (ore/giorni)	24/7
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	HDCP	✓
Tempo di risposta	8 ms	versione HDCP	2.2
Rapporto di contrasto	1200:1	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto (dinamico)	5000:1	Consumi *	165 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumo energetico (max)	335 W
Colori del display	1,07 miliardi di colori	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Durata del pannello	40000 h	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	Sistema informatico	
Percentuale di offuscamento	25%	Sistema del computer *	✓
Durezza della superficie	3H	Tipo di sistema del computer	System on Chip (SoC)
Connettività		Processore integrato *	✓
Quantità porte HDMI *	3	Frequenza del processore	1,5 GHz
Versione HDMI	2.1	Numero di core del processore	4
Quantità delle porte di ingresso HDMI	2	RAM installata	4 GB
Quantità delle porte di uscita HDMI	1	Modello scheda grafica integrata	ARM Mali-G52
Porta DVI *	✗	Capacità memoria interna	32 GB
Porta USB *	✓	Sistema operativo incluso	Android 11
Numero di USB	3	Dimensioni e peso	
Versione USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Ampiezza del display	1463,3 mm
Connettore USB	Mini-USB A, USB tipo-C	profondità display	81,6 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	altezza display	838,3 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	peso display	25,4 kg

Connettività		Dati su imballaggio	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Larghezza imballo	1620 mm
Wi-Fi *	✓	Profondità imballo	208 mm
Connessione RS232	✓	Altezza imballo	942 mm
Slot per modulo OPS	✓	Peso dell'imballo	33,3 kg
Audio		Contenuto dell'imballo	
Altoparlanti incorporati *	✓	Telecomando portatile	✓
Numero di altoparlanti incorporati	2	Batterie incluse	✓
Potenza in uscita (RMS)	20 W	Cavi inclusi	AC, HDMI, RS-232, USB tipo-C
Design		Kit di montaggio	
		✓	
Design del prodotto *		Condizioni ambientali	
Pannello piatto per segnaletica digitale		Intervallo temperatura di funzionamento	
Interno		0 - 40 °C	
Posizionamento supportato *		Range di umidità di funzionamento	
Orizzontale/Verticale		20 - 80%	
Orientamento		Certificati di sicurezza	
Nero		Certificazione	
Forma dello schermo		cTUus, FCC, Energy Star 8.0, RoHS, Mexico NOM, Mexico Energy	
Piatto		Dettagli tecnici	
Montaggio standard VESA *		Slot OPS	
✓		1	
Panel mounting interface 24/5000		Altre caratteristiche	
Interfaccia per montaggio a pannello		Guida rapida	
600 x 400 mm		✓	



0766907017489



766907017489

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.