

Viewsonic TD2230 Monitor PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Touch screen Multi utente Nero

Marchio : Viewsonic

Codice prodotto: TD2230

Nome del prodotto : TD2230

Monitor touchscreen a 10 punti 22"

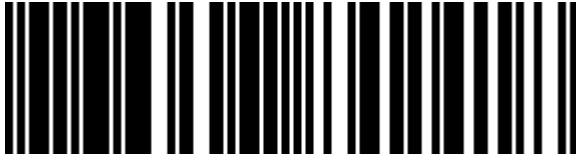
[Viewsonic TD2230 Monitor PC 54,6 cm \(21.5"\) 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Touch screen Multi utente Nero:](#)

ViewSonic TD2230 è un display Full HD da 22" (21.5" visualizzabile) con schermo touch capacitivo proiettato a 10 punti e pannello SuperClear® IPS; offre un'esperienza tattile reattiva e intuitiva unita a una resa dell'immagine di alta qualità con ampi angoli di visuale, per l'utilizzo in contesti interattivi multi-utente. Durante le attività di gruppo, gli utenti possono intervenire direttamente sul touchscreen toccandolo, strisciando, scorrendo, pizzicando e sfiorando lo schermo con le dita. Questo display è perfetto come chiosco informativo per il settore alberghiero, commerciale, sanitario e aziendale, grazie alla possibilità di utilizzare applicazioni personalizzate per l'interazione con un solo tocco. È inoltre adatto ai gruppi di studio in ambito scolastico, poiché favorisce l'apprendimento interattivo, o a casa in famiglia, per un intrattenimento multimediale e un'esperienza di gioco a tutto divertimento.



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	54,6 cm (21.5")	HDMI *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità porte HDMI	1
Tipologia HD *	Full HD	Versione HDMI	1.4
Tecnologia display *	LCD	Quantità DisplayPorts	1
Tipo di pannello *	ADS	versione DisplayPort	1.2
Touch screen *	✓	Ingresso audio	1
Tipologia touch screen	Multi utente	Uscita audio	1
tecnologia touchscreen	Sistema capacitivo progressivo	Ergonomia	
Tecnologia touch	Multi-touch	Montaggio standard VESA *	✓
Numero di punti touch simultanei	10	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo di risposta *	5 ms	Montabile a parete	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione regolabile	✓
	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA),	Inclinazione	20 - 70°
Risoluzioni grafiche supportate	1280 x 1024 (SXGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	On Screen Display (OSD)	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Numero di lingue OSD	12
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Gestione energetica	
Tempo massimo di refresh *	76 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	19 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	25 W
Dot Pitch	0,24825 x 0,24825 mm	Tensione di ingresso AC	100-240 V
Range di scansione orizzontale	24 - 82 kHz	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Intervallo di scansione verticale	50 - 76 Hz	Tipo alimentazione	AC
Dimensioni diagonale schermo (cm)	54,6 cm	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	389769
Prestazione			
NVIDIA G-SYNC *	✗		

Prestazione		Condizioni ambientali	
AMD FreeSync *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Compatibilità sistema operativo Mac	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Sistema operativo Linux supportato	✓	Umidità	5 - 90%
Altri sistemi operativi supportati	Android	Dimensioni e peso	
Multimediale		Larghezza (con supporto)	490 mm
Numero di altoparlanti	2	Profondità (con supporto)	47 mm
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Altezza (con supporto)	299 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Peso (con supporto)	3,58 kg
Microfono incorporato	✗	Dati su imballaggio	
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza imballo	550 mm
Design		Profondità imballo	114 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza imballo	371 mm
Connettività		Peso dell'imballo	4,7 kg
Hub USB integrato *	✓	Contenuto dell'imballo	
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Cavi inclusi	AC, Audio (3.5mm), HDMI, USB
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Sostenibilità	
Numero di porte upstream	1	Certificati di sostenibilità	EPEAT Bronze, ErP
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Altre caratteristiche	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Area di visualizzazione effettiva	476,64 x 268,11 mm
		Certificati di conformità	CE, REACH, RoHS
		Certificazione	cULus, FCC-B, ICES003, Energy Star 8.0, EPEAT Bronze, CEC, MX-CoC, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BIS, CCC, China RoHS, China Energy Label, CECP
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



0766907842418



766907842418

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.