

Monitor viewboard 6550-5f 4k	
Codice	CK330157
EAN	0766907022216
Marca	VIEWSONIC
Part number	IFP6550-5F
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	50.7
Volume (cm ³)	330906.3
<p>Progettato per la didattica moderna, ViewBoard® Serie IFP50-5F offre un'interfaccia intuitiva e interattiva per un'esperienza di scrittura multiutente. La connessione USB-C con un unico cavo consente agli insegnanti di collegare e controllare i propri dispositivi senza problemi, mentre svolgono la lezione. Sia gli studenti che gli insegnanti potranno scrivere agevolmente grazie alla tecnologia Ultra Fine Touch che offre un touch a 40 punti e alla doppia penna che offre una vasta gamma di colori e dimensioni. ViewBoard® Serie IFP50-5F è inoltre equipaggiato della tecnologia Flicker-Free e di un filtro integrato per la luce blu con certificazione TÜV per tutti i livelli di luminosità. Pienamente integrato con la suite myViewBoard, ViewBoard® Serie IFP50-5F combina hardware e software per una soluzione completa per la didattica. Compatibile con una gamma completa di accessori, ViewBoard® Serie 50-5 ti permette di insegnare in modo efficace attraverso una vasta gamma di strumenti coinvolgenti.</p>	

SPECIFICHE

Tipo	monitor smart
Marca	VIEWSONIC

GENERALI	
Colore principale	Nero
Contenuto della confezione	<ol style="list-style-type: none"> 1. Power cord 2. Remote control with AAA battery 3. Touch USB cable 4. Touch pen x 2 (VB-PEN-009) 5. Quick Start Guide + Compliance statement 6. RS232 adapter 7. Clamp x 5 8. Camera Plate 9. Screw x 8 10. HDMI cable
Tecnologia Touch screen	Multitouch
FEATURES	
Altre caratteristiche	<p>Processore: ARM Cortex-A73*4 + Cortex-A53*4 RAM: 8GB Archiviazione: 64GB</p>
Altre certificazioni	cTUVus, FCC/ICES003, Energy Star 8.0, EMC/CE, CB/LVD, GOST-R/EAC, UkrSEPRO, EPEAT, Mexico NOM , Mexico Energy, UKCA, UK-EEL, BSMI, BIS, LBL(Low Blue Light Certification), Flicker Free, Green BOM, RoHS, ErP-Eco, REACH, SCIP, WEEE, TPCH , Packing waste, CA65, PAIA
Inclinazione range (da)	0 °
Inclinazione range (a)	0 °
DISPLAY	
Lunghezza diagonale (pollicaggio)	65 "
Tecnologia pannello	TFT-LCD
Risoluzione massima orizzontale	3840
Frequenza ottimale	60 Hz

Formato	16:9
Tempo di risposta	8 ms
Luminosità	500 cd/m ²
Dot pitch	0 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	6000 :1
Risoluzione massima verticale	2180
Contrasto dinamico	1200 :1
Utilizzo	Monitor Interattivo
Risoluzione video	4K (UHD)
AUDIO	
Multimediale	Si
Nr altoparlanti	2 nr.
Potenza	20 W
CONNESIONI	
Nr. porte vga	0
Nr porte usb	0
HDMI	3
Porte dvi-d	0
DisplayPort	No
CONSUMI	
Durata esercizio media	50 h
Potenza assorbita in esercizio	158 W
Potenza assorbita stand by	0,5
DIMENSIONE E PESO	
Altezza	89,7 cm
Larghezza	148,8 cm
Profondità	9 cm
Peso	40,1 kg
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Peso con imballo	49,7 kg
Lato A	101 cm
Lato B	169,9 cm

Lato C	22,3 cm
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Supporto montaggio vesa	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (800x600mm)
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Più richiesti EDU
Mondo Educational	Si