

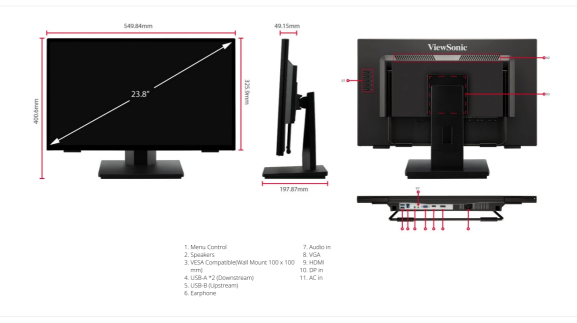
Wichtigste **Eigenschaften**

- Touch-Funktion für nasse Hände und mehrere Handschuhtypen
- Technologie für Stiftklicks und Handflächenabweisung
- 4-seitiges rahmenloses Design und optionaler Standfuß für mehr Flexibilität
- Benutzerfreundliche Touch Modi
- Intuitives Touch OSD mit ViewSonic Touch Controller



Produktübersicht

Der TD2465 von ViewSonic ist die ideale Lösung für kommerzielle und industrielle Bereiche. Er wurde für die Berührung mit nassen Händen, Handschuhen und für die Berührung mit jeder leitfähigen Stiftspitze einschließlich Bleistift entwickelt. Der TD2465 bietet eine intuitive 10-Punkt PCAP Touch-Technologie für maximale Interaktivität. Mit der ViewSonic Touch Controller Software können Sie das Gerät intuitiv steuern. Zu den Anschlussoptionen gehören HDMI- und DisplayPort-Eingänge für mühelose Freigabefunktionen. Ausgestattet mit einem VESA-Montagedesign für jede Oberfläche und jeden Kiosk, ist der Touchscreen das perfekte Display für verschiedene Anwendungen.



Besuchen Sie uns

www.viewsonic.com

10.40	ViewSoriic
DISPLAY	
Bilddiagonale:	24
Sichtbare Fläche:	23.8
Panel Typ:	VA Technology
Auflösung:	1920 x 1080
Auflösung Typ:	FHD (Full HD)
Statischer Kontrast:	4,000:1 (typ)
Dynamischer Kontrast:	20M:1
Lichtquelle:	LED
Helligkeit:	250 cd/m² (typ)
Colors:	16.7M
Color Space Support:	8 bit (6 bit + Hi-FRC)
Seitenverhältnis:	16:9
Reaktionszeit (Typisch GTG):	7ms
Reaktionszeit (GTG w/OD):	6.969ms
Blickwinkel:	178° horizontal, 178° vertical
Lebensdauer Hintergrundbeleuchtung (Betriebsstunden):	30000 Hrs (Min)
Krümmung:	Flat
Bildwiederholfrequenz (Hz):	100
Low Blue Light:	Software solution
Flimmerfrei:	Yes
Color Gamut:	NTSC: 86% size (Typ) sRGB: 122% size (Typ)
Pixelgröße:	0.275 mm (H) x 0.275 mm (V)
Touch Screen:	Projected Capacitive, 10-point multi-touch
Oberflächenbehandlung:	Glossy, Hard Coating (7H)
Cover Glass Thickness:	1.2mm
KOMPATIBILITÄT	
PC Auflösung(max):	1920x1080
Mac® Auflösung (max):	1920x1080
PC Betriebssystem:	Windows 10/11 certified; macOS tested
VGA:	1
USB 3.2 Type A Down Stream:	1
USB 3.2 Type B Up Stream:	1
3.5mm Audio In: 3,5mm Audio Ausgang:	1
HDMI 1.4:	1
DisplayPort:	1
Stromversorgung Eingang:	3-pin Socket (IEC C14 / CEE22)
AUDIO	3-piii 300ket (IEO 0147 0EE22)
Interne Lautsprecher:	2Watts x2
ENERGIE	27/4/10 //2
Eco Modus (sparen):	20W
Eco Mode (optimized):	22W
Verbrauch (typisch):	24W
Verbrauch(max):	26W
Eingangsspannung:	AC 100-240V
Stand-by:	0.5W
Netzteil:	Internal Power Supply
ZUSÄTZLICHE HARDWARE	
Kensington Lock Slot:	1
Cable Organization:	Yes
STEUERUNG	
Physikalische Tasten:	1, 2, Up, Down, Power
Bildschirmmenü (OSD):	Auto Image Adjust, Contrast/Brightness, Input Select, Audio Adjust, Color Adjust, Information, Manual Image Adjust, Setup Menu, Memory Recall
BETRIEBSBEDINGUNGEN	•
Temperatur:	32°F to 104°F (0°C to 40°C)
Luftfeuchtigkeit	
(nichtkondensierend):	20% to 90%
MONTAGE	400 400
VESA kompatibel:	100 x 100 mm
EINGANGSSIGNAL	DCP Apology 24 to 90KHz, HDMI (set 4), 04, 400KHz
Frequenz Horizontal:	RGB Analog: 24 ~ 82KHz, HDMI (v1.4): 24 ~ 120KHz, DisplayPort (v1.2): 24 ~ 120KHz RGB Analog: 50 ~ 75Hz, HDMI (v1.4): 50 ~ 100Hz,
Frequenz Vertikal:	DisplayPort (v1.2): 50 ~ 100Hz

BE 100 TION COING BOOK	Somana
VIDEO EINGANG	
Digitale Synchronisation:	TMDS - HDMI (v1.4), PCI-E - DisplayPort (v1.2)
Analog Sync:	Separate/Composite/SOG - RGB Analog
ERGONOMIE	
Neigung (Vor/Zurück):	-5° / 20°
GEWICHT (IMPERIAL)	
Netto (lbs):	11.9
Netto ohne Standfuss (lbs):	9.7
Brutto(lbs):	14.8
GEWICHT (METRISCH)	
Netto (kg):	5.4
Netto ohne Standfuss (kg):	4.4
Brutto (kg):	6.7
ABMESSUNGEN (IMPERIAL) (BXHXT)	
Verpackung (in.):	25.5 x 16.8 x 5.4
Physikalisch (in.):	21.6 x 15.8 x 7.8
Physikalisch ohne Standfuss (in.):	21.6 x 12.8 x 1.9
ABMESSUNGEN (METRISCH) (BXHXT)	
Verpackung (mm):	647 x 426 x 138
Physikalisch (mm):	550 x 401 x 198
Physikalisch ohne Standfuss (mm):	550 x 326 x 49
ALLGEMEIN	
Normen:	cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star, EPEAT, CEC, NOM, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, RCM, GEMS
VERPACKUNGSINHALT:	TD2465 x1, 3-pin Plug (IEC C13 / CEE22) x1, HDMI Cable (v1.4; Male-Male) x1, USB A/B Cable (v3.2; Male-Male) x1, Quick Start Guide x1
Recycling/Entsorgung:	Please dispose of in accordance with local, state or federal laws.
Garantie:	*Warranty offered may differ from market to market
Energieverwaltung:	Energy Star standards, EPEAT