

ViewSonic Display TD2430 Touch



Bildschirmdiagonale (Zoll)	23,6
Bildschirmdiagonale (cm)	59,9
Bildschirmtechnologie	MVA
Anzeige	MVA
LED-Hintergrundbeleuchtung	Ja
Hintergrundbeleuchtung	W-LED
Art des Touchscreens	Kiosk
Touch-Technologie	Multi-touch
Touchscreen Technologie	Kapazitiv
Full-HD	Ja
Bildschirmauflösung (Pixel)	1920 x 1080
Seitenverhältnis	16:9
Blickwinkel, horizontal (°)	178
Blickwinkel, vertikal (°)	178
Helligkeit (cd/m²)	250
Reaktionszeit (ms)	25
Kontrastverhältnis	3000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	50000000:1
3D	Nein
Anzahl der Farben des Displays	16,78 Millionen Farben
Digital horizontale Frequenz (kHz)	50 - 76
Digital vertikale Frequenz (Hz)	50 - 76
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1

Anzahl HDMI Anschlüsse	1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
Anzahl USB 3.0 (3.1 Gen 1) Typ-A Ports	2
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung (W)	2,5
Neigungswinkelbereich (°)	20 - 53
Neigungsverstellung	Ja
Kabelsperre-Slot	Ja
Eingebautes Mikrofon	Nein
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64
VESA-Halterung	Ja
VESA Montageadapter (mm)	100 x 100
Schnellstartübersicht	Ja
Stromversorgung (W)	AC
AC Eingangsspannung (V)	100-240
AC Eingangsfrequenz (Hz)	50/60
Stromverbrauch (in Betrieb) (W)	25
Stromverbrauch (Standby) (W)	0,5
Stromverbrauch (max.) (W)	28
Mitgelieferte Kabel	AC, AUX, HDMI, USB
Zertifizierung	cTUVus, FCC-B w/ ICES003, DOE Energy Star 7.0, DOE EPEAT Silver, TUV-MX-CoC, Mexico Energy
Energy Star-zertifiziert	Ja
Produktfarbe	Schwarz
Breite (mm)	573
Höhe (mm)	353

Tiefe (mm)	47
Gewicht (g)	5400
Gewicht (kg)	5,4
Luftfeuchtigkeit in Betrieb (%)	20 - 90
Temperaturbereich in Betrieb (°C)	0 - 40