

Touch-Monitor 21,5", 10 Finger, Desktop, ohne Standfuß

Touch-Technologie neu erleben

- VESA-Halterung
- Design-Aluminium-Gehäuse
- sehr robust
- Zero-Bezel-Touch-Monitor
- Unterstützung variabler Auflösungen



GENERAL
Touch



Der OTL22W ist einer der neusten Zero-Bezel-Touch-Monitore von GeneralTouch. Durch seine sehr robuste Bauweise ist er ein vielseitig einsetzbares Anzeigesystem. Sei es als Service-Terminal, Kassenmonitor, Desktop-Touchmonitor oder als interaktives Informationsterminal. Sein Aluminiumgehäuse in Kombination mit der Glas-Touchtechnologie geben ihm die nötige Stabilität lassen ihn aber nicht schwer werden. Durch das LED-Backlight-Modul ist der OTL22W dünner und leichter und bietet Ihnen einen minimalen Stromverbrauch bei brillanter FullHD-Bildschirmauflösung.



10-Finger Multi-Touch



sehr flache Bauweise



Handschuhbedienung möglich



mit LED-Hintergrundbeleuchtung

Irrtum und Änderungen vorbehalten.
Abbildung kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.

Erhältlich bei Ihrem exone Partner:



MONITOR

Hersteller

GeneralTouch

PANEL

Displaytyp

TFT

Hintergrundbeleuchtung

LCD

Bildschirmdiagonale

21,5" (54,61 cm)

Maximale Auflösung

1.920 x 1.080 Pixel (FHD)

Seitenverhältnis

16:9

Reaktionszeit

16 ms

Helligkeit

250 cd/m²

Kontrast (statisch)

3.000:1

Betrachtungswinkel (h/v)

178°/178°

Anzahl der Farben

16,7 Mio.

TOUCH

Touchtechnologie

Projected Capacitive Touch (P-Cap)

Bedienbarkeit

Multi-Touch (10 Finger)

Bedienbarkeit mit Handschuh

Latexhandschuh
Arbeitshandschuh
ESD-Handschuh

Touch-Schnittstelle

USB 2.0

ANSCHLÜSSE

Mühlstr. 10
88085 Langenargen
+49 7543 9635327
info@knausxware.de
www.knausxware.de

Signaleingang	analog, digital
Anschlüsse	VGA, DVI-D, DisplayPort, HDMI, Audio
VGA	1
DVI-D	1
HDMI	1
DisplayPort	1
Audio-In	1
BESONDERHEIT	
Lautsprecher	ja
Kompatibilität	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10
STROMVERSORGUNG	
Netzteil	extern
Eingangsspannung (Netzteil)	100 - 240V AC
Eingangsspannung Netzteil von	100
Eingangsspannung Netzteil bis	240
Eingangsspannung (Monitor)	12V DC
Leistungsaufnahmen im Betrieb	25 Watt
FUNKTIONEN	
Höhenverstellbar	nein
VESA 75 x75	ja
VESA 100 x 100	ja
Standfuß	Standfuß nicht im Lieferumfang enthalten
NORMEN	
CE	CE/FCC
GEHÄUSE	
Gehäusematerial	Kunststoff / Metall
Farbe	schwarz
GEWICHT & ABMESSUNGEN	
Gewicht	4,7 kg
Abmessungen (BxHxT)	525,60 x 322,20 x 40,30 mm
Effektive Bildfläche in mm	479.14 x 270.61 mm
UMGEBUNG	
Betriebstemperatur	0°C bis 50°C
Lagertemperatur	-20°C bis 60°C
Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	20% bis 85% (nicht kondensierend)
Luftfeuchtigkeit (Lager)	10% bis 90% (nicht kondensierend)

LIEFERUMFANG

Zubehör

1x VGA-Kabel, 1x DVI-Kabel, 1x USB-Kabel, 1x
Netzkabel, 1x Netzteil

SERVICE

Garantie

2 Jahre Bring-In
(LCD Panel 1 Jahr)
