

Elo Touch Solutions Open-Frame Touchmonitors 1990L LED-Monitor 48,3 cm 19 Zoll offener Rahmen Touchscreen 1280 x 1024 250 cd/m² 1000:1 5 ms HDMI VGA DisplayPort Schwarz



Elo Open-Frame Touchmonitor 1990L online kaufen. 19" Touchscreen mit HDMI & VGA, schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 997840596

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Elo Touch Solutions Open-Frame Touchmonitors 1990L LED-Monitor 48,3 cm 19" offener Rahmen Touchscreen 1280 x 1024 250 cd/m² 1000:1 5 ms HDMI VGA DisplayPort Schwarz

Produktbeschreibung:

Passend für die verschiedensten Anwendungen erhalten Sie nahezu alle Versionen der Elo Touchmonitore auch als spezielle Open-Frame-Variante der 90-Serie zur Integration in Info-Points, Kiosksysteme oder Self-Service-Systeme. Die energiesparenden Monitore in Größen von 10" bis 27" sind auf eine lange Lebensdauer ausgelegt. Dafür sorgen dauerhafte Qualitätskontrollen, hochwertige Materialien und widerstandsfähige Touchoberflächen aus Glas. Die Elo Touch Solutions 90-Serie ist verfügbar mit einer ganzen Reihe weltweit führender Touch-Technologien: IntelliTouch für exzellente Darstellung, SecureTouch mit vandalismusgeschützter Oberflächenwellen-Technologie für öffentliche Bereiche, innovativer widerstandsfähiger PCAP 2GS (Doppelglaskammer) Touch-Technologie und resistiver AccuTouch-Technologie für Industrie und Gesundheitswesen. Damit deckt Elo Touch Solutions nahezu alle Touch-Anwendungen ab – egal ob simple Navigationsanwendungen oder hochkomplexe Multiplayer-Spiele mit bis zu 10 Touchpunkten. Alle Modelle der 90-Serie sind mit extra hellen und gleichzeitig energiesparenden LED-Panels ausgestattet. Dadurch sind die Touchmonitore wesentlich schmaler und eleganter als alle Vorgängermodelle und bieten gleichzeitig eine höhere Lebensdauer. Die Front ist wie bisher geschützt gegen das Eindringen von Staub, Schmutz und Flüssigkeit. Weiterhin sind alle Modelle mindestens ausgestattet mit VGA, Display Port, USB-B für Touch sowie RJ45 zum Anschluss

einer praktischen OSD Fernbedienung.

Wählen Sie zwischen zwei Formaten: Klassische 4:3 bzw.

5:4 Modelle erhalten Sie in 12", 15", 17" und

19" oder als Widescreen-Monitore mit 10",

15", 20", 22", 24" und 27" Bildschirmdiagonalen.

Alle Modelle verfügen über einen großen Blickwinkel,

helle Darstellung, hohen Kontrast sowie eine hohe

Auflösung bis 1080p,

und bei Bedarf stehen Ihnen auch HDMI-fähige Modelle

zur Auswahl – für ein optimales Nutzererlebnis.

Dank der hohen Blickwinkel bleibt das Bild stets

im sichtbaren Bereich.

Ob eingelassen in der Wand, in Möbeln, an der Decke,

im Boden, vertikal oder horizontal – diverse Montagemöglichkeiten

machen Ihnen die Integration in den unterschiedlichsten

Anwendungen leicht.

Die 90-Serie ist voll rückwärtskompatibel zu allen

Modellen der letzten Generation.

Alle Modelle der Elo 90-Serie bestehen aus hochwertigen

Komponenten und sind ausgelegt auf den langlebigen Einsatz.

Für den Fall, dass doch einmal etwas unterwartet ausfällt,

sorgt Elo mit einer weltweiten Garantie von drei

Jahren für Vertrauen und sichert Ihre Investition zusätzlich ab.

Touchmonitor (OpenFrame, 5:4)

48,3 cm (19")

Projected Capacitive

1280x1024 Pixel

5ms

Kontrast: 1000:1

VGA

Display-Port

HDMI

Touchinterface: USB

Inkl. Kabel (USB, VGA, HDMI), Farbe: schwarz

Separat bestellen: Netzteil

Technische Details:

Bildschirm

Bildschirmdiagonale

48,3 cm

Helligkeit

225 cd/m²

Bildschirmauflösung

1280 x 1024 Pixel

Display-Typ

LED

Bildschirmtechnologie

LCD/TFT

Seitenverhältnis

5:4

Reaktionszeit

5 ms

Kontrastverhältnis

1000:1

Horizontaler Scanbereich

30 - 82 kHz

Vertikaler Scanbereich

50 - 75 Hz

Blickwinkel, horizontal

170 °

Blickwinkel, vertikal

160 °

Display, sichtbarer Bereich BxH

376,3 x 301,1 mm

Unterstützte Grafik-Auflösungen

640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 800 (WXGA)

Anzahl der Farben des Displays

16.78 million colors

Leistungen

Touch-Technologie

Multitouch

Touchscreen Technologie

Projiziertes Kapazitivsystem

Art des Touchscreens

Tisch

Integrierte Kamera

Nein

Eingebautes Mikrofon

Nein

Anzahl OSD-Sprachen

8

Bildschirmdisplay (OSD)-Sprachen

Simplified Chinese, Traditional Chinese, German, English, Spanish, French, Italian, Japanese

Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)

50000 h

Gewicht und Abmessungen

Breite

414,7 mm

Höhe

342,7 mm

Tiefe

50 mm

Gewicht

4,6 kg

Design

Produktfarbe

Schwarz

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse

1

Anzahl DisplayPort Anschlüsse

1

Leistung

Netzteiltyp

Gleichstrom

Stromverbrauch (in Betrieb)

22 W

Stromverbrauch (Standby)

1,5 W

Stromverbrauch (aus)

0,5 W

AC Eingangsspannung

230 V

AC Eingangsfrequenz

50 Hz

Ergonomie

Wandmontage
Ja
Panel-Montage-Schnittstelle
100 x 100 mm
VESA-Halterung
Ja
Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb
0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung
-20 - 60 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb
20 - 80 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung
10 - 95 %
Höhe bei Betrieb
0 - 3,05 m
Lieferumfang
Mitgelieferte Kabel
HDMI,USB,VGA
Verpackungsdaten
Verpackungsbreite
526 mm
Verpackungstiefe
450 mm
Verpackungshöhe
190 mm
Paketgewicht
7 kg

Produkteigenschaften

Größe diagonal (metrisch)	48,3 cm
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Native Auflösung	1280 x 1024
Schnittstellendetails - Schnittstellen	DisplayPort, HDMI, USB, VGA
Leistungsaufnahme im Betrieb	22 Watt
Eingangssignal	HDMI, VGA, DisplayPort
Produkttyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Farbe	Schwarz
Display - Formfaktor	Offener Rahmen
Display - Schnittstelle	VGA (HD-15), HDMI, DisplayPort
Energie Effizienzklasse	Klasse B
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Display - Diagonale	19 Zoll
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Reaktionszeit	5 ms
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Audioausgang - Typ	Keine(r)

Weitere Bilder

