

Elo Touch Solutions Desktop Touchmonitors 1517L IntelliTouch LED-Monitor 38 1 cm 15 Zoll Touchscreen 1024 x 768 300 cd/m² 800:1 23 ms VGA Schwarz



Artikelnummer 997840588

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Touchmonitor 1517L wurde entwickelt um den Unbilden ständiger öffentlicher Verwendung mit einem robusten, \"built for touch\" industriellen Design zu widerstehen. Er liefert Stil mit vielen Funktionen für eine bessere Funktionalität. Er teilt mit der beliebten und unverwüstlichen Elo-Produktgruppe der Desktop-Produkte ein Qualitätserbe. Der Touchmonitor eignet sich bestens für öffentliche Plätze, wo man Kassensysteme (Point-of-Sale -POS), Point-of-Information (POI), Servicestellen (Point-of-Service), interaktive digitale Informationssysteme am Regal und Verkaufstresen, Kundenbindungssysteme, Kioskinformationssysteme findet. Wie bei allen Elo-Touchmonitoren ist dieses Modell widerstandsfähig und bietet lang anhaltenden Leistungen in öffentlichen Umgebungen.

Der 1517L ist umweltfreundlich, leicht und verbraucht mit den modernen LED-Backlights in den Displays weniger Strom. Er ist mit zwei rahmenlosen Touchscreen-Technologien erhältlich und zeiget in quasi jeder Umgebung eine problemlose, ästhetisch angenehme, dünnes, modernes Design.

- **Akustische Oberflächenwelle iTouch aus reinem Glas**

Akustische Oberflächenwelle iTouch aus reinem Glas verwendet Touchscreens aus reinem Glas für herausragende Klarheit, Resolution und Lichtübertragung. Diese Technologie hat eine haltbare, kratzbeständige Glasoberfläche, bietet stabile, driftfreie Kalibrierleistungen und kann mit Finger oder Stift aktiviert werden.

- **Blendfreier und rahmenloser AccuTouch-Widerstandstechnologie**

Blendfreier und rahmenloser AccuTouch-Widerstandstechnologie bietet stabilen, driftfreien Betrieb. Diese Technologie hat große Eingabeflexibilität, ist resistent gegen Verunreinigungen und sehr genau bei hochfrequenten Anwendungen.

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen	Seriell, USB, VGA
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Diagonale	15 Zoll
Eingangssignal	VGA
Größe diagonal (metrisch)	38,1 cm
Produkttyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Farbe	Schwarz
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	75 Hz
Gewicht	4,3 kg
Display - Schnittstelle	VGA (HD-15)
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Eingabegerät - Typ	Touchscreen
Display - Native Auflösung	1024 x 768
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,92 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Reaktionszeit	23 ms

Weitere Bilder

