

Elo Touch Solutions Elo 1502L - M-Series - LED-Monitor - 39.6 cm (15.6")

Touchscreen - 1366 x 768 720p @ 60 Hz - 220 cd/m² - 600:1 - 10 ms - HDMI - VGA - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Elo Touch Solutions
Hersteller Art. Nr.	E318746
EAN/UPC	0834619009006



Beschreibung

Der Elo 1502L der M-Serie weist einen 15-Zoll LED-Touchscreen im Breitbildformat auf und sitzt in einer randlosen Kante-auf-Kante-Glaskonstruktion. Für seine präzise Mehrfach-Touch-Ansprechung bürgt die wegweisende TouchPro PCAP-Touchtechnologie von Elo. Dieser schlanke Niederquerschnitt-Touchscreen eignet sich dank seiner robusten Konstruktion und seiner Erkennung von bis zu 10 simultanen Berührungen bestens für die hohe Beanspruchung im öffentlichen Raum oder Einzelhandel. Und in Kunstlichtumgebungen stellt das reflexionsarme Display einen weiteren Vorteil des 1502L dar.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Elo 1502L - M-Series - LED-Monitor - 39.6 cm (15.6")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 39.6 cm (15.6") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse A
Energieverbrauch pro Jahr	18 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	12 W
Leistungsmerkmale	Touchscreen
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	HD 720p 1366 x 768 bei 60 Hz
Helligkeit	220 cd/m ²
Kontrast	600:1
Reaktionszeit	10 ms
Farbunterstützung	262.000 Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	AC 100/240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	38.7 cm x 3.29 cm x 24.44 cm
Gewicht	3 kg
Kennzeichnung	UL, VCCI, cUL, IC, FCC

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse A
Energieverbrauch pro Jahr	18 kWh
Diagonalabmessung	39.6 cm (15.6")
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	HD 720p 1366 x 768 bei 60 Hz
Helligkeit	220 cd/m ²
Helligkeit mit Touchscreen	187 cd/m ²
Kontrast	600:1
Farbunterstützung	262.000 Farben
Reaktionszeit	10 ms
Vertikale Bildwiederholrate	60 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	31.5 - 60 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	90
Vertikaler Betrachtungswinkel	65
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Steuerelemente und Einstellungen	Stummtaste, Volumen, Helligkeit, Kontrast, H/V-Bildlage, Schärfe, Farbtemperatur, Phase, Uhr, Aspect Control
OSD-Sprachen	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Japanisch
Besonderheiten	Zero-Bezel Design, Projected Capacitive Touch (P-CAP)-Technologie, IntelliTouch Pro
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	38.7 cm x 3.29 cm x 24.44 cm - ohne Fuß
Gewicht	3 kg
Audio	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
Eingang	
Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Projiziert kapazitiv
Konnektivität	
Schnittstellen	Mini-VGA HDMI USB
Mechanisch	

VESA-Halterung	75 x 75 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x Mini-VGA-VGA-Kabel 1 x USB-Kabel 1 x Audiokabel
MTBF	50,000 Stunden
Kennzeichnung	UL, VCCI, cUL, IC, FCC
Stromversorgung	
Eingangsspannung	AC 100/240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	12 W
Stromverbrauch (typisch)	10.2 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.