

Elo Touch Solutions Elo 1590L - 90-Series - LED-Monitor - 38.1 cm (15")

offener Rahmen - Touchscreen - 1024 x 768 @ 75 Hz - 250 cd/m² - 700:1 - 16 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Elo Touch Solutions
Hersteller Art. Nr.	E334335
EAN/UPC	0815335026089



Beschreibung

Elo 1590L - 90-Series - LED-Monitor - 38.1 cm (15") - offener Rahmen - Touchscreen - 1024 x 768 @ 75 Hz - 250 cd/m² - 700:1 - 16 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Elo 1590L - 90-Series - LED-Monitor - 38.1 cm (15")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 38.1 cm (15") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Energieverbrauch pro Jahr	21 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	14 W
Leistungsmerkmale	Touchscreen
Seitenverhältnis	4:3
Native Auflösung	1024 x 768 bei 75 Hz
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	700:1
Reaktionszeit	16 ms (tr - tf)
Farbunterstützung	16,2 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.8 cm x 3.56 cm x 28.49 cm
Gewicht	2.9 kg
Lokalisierung	Weltweit
Kennzeichnung	UL, TUV, VCCI, BSMI, cUL, CB, CCC, IC, FCC, RoHS, KCC, WEEE, China RoHS, RCM, CoC, IMERC

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Energieverbrauch pro Jahr	21 kWh
Diagonalabmessung	38.1 cm (15")
Seitenverhältnis	4:3
Native Auflösung	1024 x 768 bei 75 Hz
Helligkeit	250 cd/m ²
Helligkeit mit Touchscreen	225 cd/m ²
Kontrast	700:1
Farbunterstützung	16,2 Millionen Farben
Reaktionszeit	16 ms (tr - tf)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 60 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+80 / -80
Vertikaler Betrachtungswinkel	+70 / -70
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Remote OSD, Projected Capacitive Touch (P-CAP)-Technologie
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.8 cm x 3.56 cm x 28.49 cm
Gewicht	2.9 kg

Eingang

Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Projiziert kapazitiv

Konnektivität

Schnittstellen	VGA DisplayPort USB (Typ B) Management (RJ-45) HDMI
----------------	-----------------------------------------------------------------

Mechanisch

VESA-Halterung	100 x 100 mm, 75 x 75 mm
----------------	--------------------------

Verschiedenes

Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel 1 x VGA-Kabel 1 x HDMI-Kabel
Montagekit	Mitgeliefert
MTBF	50,000 Stunden

Kennzeichnung	UL, TUV, VCCI, BSMI, cUL, CB, CCC, IC, FCC, RoHS, KCC, WEEE, China RoHS, RCM, CoC, IMERC
Lokalisierung	Weltweit
Stromversorgung	
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	14 W
Leistungsaufnahme im Betrieb	12.5 Watt
Power Consumption (Typical)	12.5 Watt
Energierverbrauch Sleep	1.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
Herstellergarantie	
Service & 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.