

Elo Touch Solutions Elo 0704LS - LED-Monitor - 17.78 cm (7") - Touchscreen

1280 x 800 HD @ 60 Hz - 400 cd/m² - 800:1 - 35 ms - USB-C - Lautsprecher - Dunkelgrau

Gruppe	TFTs
Hersteller	Elo Touch Solutions
Hersteller Art. Nr.	E967730
EAN/UPC	0843173155524



Beschreibung

Der Elo 0704LS bietet ein 7-Zoll-Display, das lebendige Bilder mit einer nativen Auflösung von 1280 x 800 liefert. Das Display ist mit TFT-Aktivmatrix-Technologie ausgestattet und sorgt für klare und farbgetreue Darstellung. Mit einer Helligkeit von 400 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 800:1 liefert dieses Display scharfe Bilder bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen. Die blendfreie Beschichtung sorgt für eine gute Sichtbarkeit des Bildschirms, während die Low-Blue-Light-Technologie zu einem angenehmen Seherlebnis über längere Zeiträume beiträgt.

Der Elo 0704LS ist mit einer 10-Punkt-Multitouch-Funktionalität ausgestattet und für interaktive Anwendungen konzipiert. Die USB-C-Schnittstelle vereinfacht die Konnektivität und macht den Monitor mit einer Vielzahl von Geräten kompatibel. Zusätzliche Funktionen wie die flimmerfreie Technologie und das schmale Rahmendesign verbessern die Benutzerfreundlichkeit und Ästhetik, sodass dieser Monitor sowohl für den gewerblichen als auch für den privaten Bereich geeignet ist. Der Monitor unterstützt mehrere OSD-Sprachen, darunter Englisch, Spanisch und Chinesisch, und bietet somit Vielseitigkeit für verschiedene Benutzer.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Elo 0704LS - LED-Monitor - 17.78 cm (7")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 17.78 cm (7") - Touchscreen
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2096040
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Leistungsmerkmale	Touchscreen
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	HD 1280 x 800 bei 60 Hz
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	800:1
Reaktionszeit	35 ms
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	USB-C
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Farbe	Dunkelgrau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	12.156 cm x 1.46 cm x 17.306 cm
Gewicht	320 g

Kennzeichnung

cUL, IC, KCC, BSMI, FCC, UL, VCCI, CB, RCM, RoHS, China RoHS, WEEE, REACH, UKCA, IK07, TUV

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2096040
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Diagonalabmessung	17.78 cm (7")
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	HD 1280 x 800 bei 60 Hz
Helligkeit	400 cd/m ²
Helligkeit mit Touchscreen	360 cd/m ²
Kontrast	800:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	35 ms
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 60 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+88 / -88
Vertikaler Betrachtungswinkel	+88 / -88
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Japanisch
Besonderheiten	PCAP-Technologie (TouchPro Pro Projected Capacitive), Low Blue Light-Technologie, flimmerfreie Technologie, Kantenglas, Narrow Border Display
Farbe	Dunkelgrau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12.156 cm x 1.46 cm x 17.306 cm - mit Fuß
Gewicht	320 g

Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

Eingang

Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Projiziert kapazitiv

Konnektivität

Schnittstellen	USB-C
----------------	-------

Mechanisch

VESA-Halterung	75 x 75 mm
----------------	------------

Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel
Montagekit	Mitgeliefert
MTBF	50,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	cUL, IC, KCC, BSMI, FCC, UL, VCCI, CB, RCM, RoHS, China RoHS, WEEE, REACH, UKCA, IK07, TUV

Stromversorgung

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	5 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	4.8 Watt
Energierversbrauch Sleep	0.8 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.15 Watt

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	16.8 cm
Transporttiefe	7.1 cm
Transporthöhe	23.2 cm
Transportgewicht	670 g

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.