

## Elo Touch Solutions Elo 1903LM - Medical Grade - LCD-Monitor - 48.26 cm (19")

Touchscreen - 1280 x 1024 @ 60 Hz - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 14 ms - HDMI - VGA - Lautsprecher - weiß

Gruppe	TFTs
Hersteller	Elo Touch Solutions
Hersteller Art. Nr.	E658586
EAN/UPC	0843173135434



### Beschreibung

Die Touchscreen-Monitore der 03-Serie werden dank ihrer Flexibilität verschiedenen Einbausituationen im Gesundheitswesen gerecht - von der Pflegestation über die Patientenaufklärung bis hin zur Patientenaufnahme und Arzneimittelausgabe. Benötigen Sie einen Touchscreen auf einer Pflegestation, um die direkte bzw. indirekte Patientenversorgung zu unterstützen? Oder einen Wegweiser, der Patienten und Besuchern hilft, sich in der Gesundheitseinrichtung zurechtzufinden? Dann ist der 19-Zoll-Monitor aus der 03-Serie die richtige Wahl: Er sorgt für eine verbesserte Kommunikation zwischen Patienten, Familienangehörigen und Gesundheitsdienstleistern.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Elo 1903LM - Medical Grade - LCD-Monitor - 48.26 cm (19")
Gerätetyp	LCD-Monitor - 48.26 cm (19") - Touchscreen
Leistungsmerkmale	Touchscreen, USB Hub
Seitenverhältnis	5:4
Native Auflösung	1280 x 1024 bei 60 Hz
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	14 ms (tr - tf)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	42.96 cm x 19.34 cm x 39.77 cm
Gewicht	6.3 kg
Kennzeichnung	Medical Grade, UL, VCCI, BSMI, cUL, CB, CCC, IC, FCC, KCC, DICOM Part 14, IP54, IEC 60601-1, ISO 14971, EAC, RCM, ANSI/AAMI ES60601-1, BIS, CoC, CAN/CSA C22.2 No. 60601-1:14, IEC 60601-1:2005 + A1:2012

### Ausführliche Details

## Allgemein

Display-Typ	LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	48.26 cm (19")
Integrierte Peripheriegeräte	USB Hub
Seitenverhältnis	5:4
Native Auflösung	1280 x 1024 bei 60 Hz
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Helligkeit mit Touchscreen	225 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	14 ms (tr - tf)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 82 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
OSD-Sprachen	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Russisch, Spanisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	TouchPro-Technologie, DICOM Compliant
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	42.96 cm x 19.34 cm x 39.77 cm - mit Fuß
Gewicht	6.3 kg

## Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

## Eingang

Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Projiziert kapazitiv

## Konnektivität

Schnittstellen	HDMI VGA Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker) USB (Typ B) USB 2.0 (Typ A) 4 x Micro-USB
----------------	--

## Mechanisch

VESA-Halterung	100 x 100 mm
----------------	--------------

## Verschiedenes

Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel 1 x HDMI-Kabel
------------------	---------------------------------

	1 x USB-Kabel 1 x Audiokabel
MTBF	50,000 Stunden
Kennzeichnung	Medical Grade, UL, VCCI, BSMI, cUL, CB, CCC, IC, FCC, KCC, DICOM Part 14, IP54, IEC 60601-1, ISO 14971, EAC, RCM, ANSI/AAMI ES60601-1, BIS, CoC, CAN/CSA C22.2 No. 60601-1:14, IEC 60601-1:2005 + A1:2012
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch (typisch)	18 Watt
Energierversuch Sleep	0.8 Watt
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	48.2 cm
Transporttiefe	26 cm
Transporthöhe	52.7 cm
Transportgewicht	9.8 kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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