

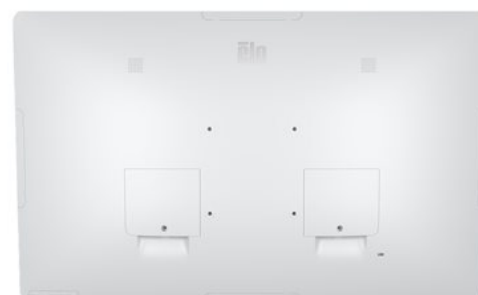
### Elo 2403LM - LCD-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")

Produktbeschreibung: Elo 2403LM - LCD-Monitor - 61 cm (24")  
 (23.8" sichtbar) - Touchscreen - 1920 x 1080  
 Full HD (1080p) @ 60 Hz - 250 cd/m<sup>2</sup> -  
 1000:1 - 15 ms - HDMI, VGA - Lautsprecher  
 - weiß

Gruppe: Monitore  
 Hersteller: Elo Touch Solutions  
 Hersteller Artikel Nr: E659395

**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 24-Zoll-Monitor aus der 03-Serie die richtige Wahl: Er sorgt für eine verbesserte Kommunikation zwischen Patienten, Familienangehörigen und Gesundheitsdienstleistern.

- Key Selling Points:**
- TouchPro-Technologie
  - Integrierte Lautsprecher
  - HDMI, VGA, USB 2.0
  - Flexible Befestigungsmöglichkeiten



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Elo 2403LM - LCD-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LCD-Monitor - 61 cm (24") - Touchscreen
Leistungsmerkmale	Touchscreen, USB Hub
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	15 ms (tr - tf)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	57.46 cm x 23.3 cm x 43.29 cm
Gewicht	8.7 kg
Kennzeichnung	UL, VCCI, BSMI, cUL, CB, CCC, IC, FCC, KCC, DICOM Part 14, IP54, IEC 60601-1, ISO 14971, EAC, RCM, ANSI/AAMI ES60601-1, CoC, CAN/CSA C22.2 No. 60601-1:14, IEC 60601-1:2005 + A1:2012

## Product Features:

- Ein Display, das Sie im Griff haben  
Einige Anwendungen im Gesundheitswesen erfordern ein Display, das Flexibilität und Bewegungsfreiheit gewährleistet, um Patiententermine und -untersuchungen zu unterstützen. Hierzu können Griffe an den Monitor angeschlossen werden, mit denen der Arzt das Display so bewegen kann, wie es der Termin erfordert.
- Flexible Befestigungsmöglichkeiten  
Eine nahtlose Patientenbetreuung vom Check-in bis zum Check-out spielt heutzutage eine wichtige Rolle im Gesundheitswesen. Daher ist der richtige Standort des Monitors entscheidend. Die O3-Serie bietet Ihnen flexible Befestigungsmöglichkeiten: So kann sie auf einem Ständer oder einer beliebigen, VESA-kompatiblen Halterung montiert werden, sodass Integratoren die Anforderungen von Gesundheitsdienstleistern erfüllen können.

