



1715L 17" LCD

Desktop Touchmonitor

VORTEILE:

- Einsteigermodell mit Elo-Qualität
- Von Grund auf "Designed for Touch": stabiler Kippfuß; Steuerelemente seitlich anstatt vorne; Sperrfunktion des OSD für Applikationen im öffentlichen Umfeld
- Platzsparend, integriert, flexibel und zuverlässig
- Mit IntelliTouch-Oberflächenwellen-Technologie erhältlich
- Ab Werk gegen Schmutz, Staub und Nässe abgedichtet
- Für Tisch- oder Wandmontage; optionaler VESA-Adapter
- Duale serielle und USB-Touch-Schnittstelle
- InternationaleZertifizierungen



Der 1715L-Touchmonitor von Elo wurde mit dem Ziel konstruiert. möglichst kosteneffektive Touch-Lösungen für Systemintegratoren und Händler zu bieten. Er vereint die Spitzenqualität und Zuverlässigkeit von Elo-Produkten in einem integrierten Einsteigermodell, das ein kleineres Display als die herkömmlichen 17"-Touchmonitore besitzt. Dieser neue platzsparende Touchmonitor wurde von vorne herein mit der "Designed for Touch"-Technologie entwickelt und nicht erst nachträglich durch Abänderung des ursprünglichen Monitors mit der Technologie ausgerüstet. Er zeichnet sich durch einen stabilen Fuß, seitlich anstatt vorne angebrachte Steuerelemente und eine Sperrfunktion für Applikationen im öffentlichen Umfeld aus. Der 1715L eignet sich für die Tisch- und Wandmontage und ist optional mit einem VESA-Adapter erhältlich. Das Display ist ab Werk gegen Staub, Schmutz und Spritzwasser abgedichtet und bietet die entspiegelte, klare Anzeige und herausragende Leistung der IntelliTouch-Oberflächenwellen-Technologie

Alles in allem ist der 1715L 17"-LCD-Desktop-Touchmonitor ein erschwinglicher Touchscreen mit der bekannten Elo-Qualität. Mit dem Touchmonitor-Portfolio von Elo können sowohl Einsteiger als auch erfahrene Benutzer Touch-Lösungen einfacher als je zuvor in ihr Unternehmen einbinden und von deren Zuverlässigkeit profitieren.





1715L Touchmonitor Technische Daten

Farbe Gehäuse/Einbaurahmen Dunkelgrau Display-Größe 17" diagonal

Display-Typ Active Matrix TFT LCD

Seitenverhältnis 5 x 4

Horizontal: 338 mm; Vertikal: 270 mm Effektiver Anzeigebereich

Maximale Monitorabmessungen Breite: 391 mm

Höhe: (einschließlich Fuß) 366 mm Tiefe: (einschließlich Fuß) 203 mm

MS500581 Nummer der Maßzeichnung Optimale (Standard-)Auflösung 1280 x 1024

Weitere unterstützte Auflösungen

1280 x 1024 bei 60 und 75 Hz; 1280 x 960 bei 60 Hz; 1152 x 864 bei 75 Hz; 1024 x 768 bei 60, 65 (Sun), 70 und 75 Hz; 832 x 624 bei 75 Hz (Mac); 800 x 600 bei 56, 60, 72 und 75 Hz; 720 x 400 bei 70 Hz; 720 x 350 bei 70 Hz;

640 x 480 bei 60, 66 (Mac), 72 und 75 Hz

Farben 16,2 Million mit Dithering (6 Bit)

LCD-Panel: 250 cd/m² Helligkeit (Standard)

LCD-Panel mit Touchscreen: IntelliTouch: 230 cd/m² (Standard)

Trise: 15 ms; Tfall: 10 ms; Total: 25 ms (Standard) Reaktionszeit Blickwinkel (von der Mitte aus)

Horizontal (links/rechts): ±70° oder insgesamt 140°; vertikal (nach oben/unten): 63°/60° oder insgesamt 123°

Kontrast (Standard) 450:1

RGB Analog Video-Eingangsformat

Sync-Format für Eingang Getrennte H- und V-Sync, Composite-Sync, Sync-on-Green

Anschluss für Videosignaleingang Mini D-Sub 15-Pin VGA-Anschluss

Eingangsfrequenz Horizontal: 31,5 - 80 KHz; Vertikal: 56,3 - 75 Hz

Verlustleistung 50 W max

Netzteil Typ: Intern, mit Buchse für Stromversorgung durch optionalen externen Brick;

Eingangsspannung 100 - 240 VAC, 50/60 Hz Optionale Eingangsspannung +12 VDC ±5 %

Betrieb: 0 °C bis 40 °C; Lagerung: -20°C bis 60 °C Temperaturbereich

Betrieb: 20 % bis - 80 %; Lagerung: 10 % bis - 90 %; nicht kondensierend Luftfeuchtigkeit

Gewicht (ca.) Eigengewicht: 6,9 kg; Versandgewicht: 9.6 kg

Touchmonitor: 2 Jahre (Nur für Europa gültig. Bitte nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Verkaufsbüro für die jeweiligen Gewährleistungbedingungen.) Gewährleistung

Lebensdauer

der Hintergrundbeleuchtung: 30.000 Stunden bis zu halber Helligkeit (Standard)

Benutzersteuerung OSD-Tasten: Menü, Auf, Ab, Auswahl, Ein/Aus; OSD: Kontrast, Helligkeit,

H/V-Position, RGB (Farbtemperatur), Uhr, Phase, Zurücksetzen, Sprache (Englisch, Deutsch, Spanisch, Japanisch, Französisch); OSD-Deaktivierung/Aktivierung: Leistung, OSD-Menüsteuerung

Montageoptionen Abnehmbarer Fuß; 75-mm-VESA-Adapter;

in Befestigungsöffnungen unter Fuß eingeführt

UL, cUL, FCC, CE, TÜV-GS, VCCI, IC, C-Tick Zertifizierungen

Erfahren Sie mehr über Elo's umfassendes Reihe an Touch-Lösungen. Besuchen Sie uns unter www.elotouch.com, oder wenden Sie sich an eine unserer Niederlassungen.

Hauptsitz des Unternehmens Tel +1-650-361-4700

Hauptsitz Europa Tel +32 16 35 21 00

Deutschland Tel +49 89 608 22 0 Hauptsitz Asien-Pazifik-Raum

Tel +81 478-2161

Fax +1-650-361-4747 www.elotouch.com

Fax +32 16 35 21 01 elosales@elotouch.com Fax +49 89 608 22 180 elosales@elotouch.com

Fax +81 478-2180 www.tps.co.jp

Hauptsitz Lateinamerika Tel +1-305-717-6715 Fax +1-305-717-4909 www.elotouch.com.ar

www.elotouch.de