

Elo Touch Solutions Elo Edge Connect - RFID-Leser - USB 2.0 - 125 KHz / 13.56 MHz / 2.4 GHz

Schwarz - für Elo 1002L - 1302L - 1502L - 1902L - 1903LM - 2002L - 2202L - 2203LM - 2402L - 2403LM - 2702L - 2703LM - 3203L - 4303L - 5053L - 5502L - 5503L - 5553L - 6553L; Desktop Touchmonitors 1002L; Interactive Digital Signage Display 3202L - 4202L - 4602L - 6553L; I-Series 2.0; I-Series 3.0; I-Series 4.0



Gruppe	Scanner
Hersteller	Elo Touch Solutions
Hersteller Art. Nr.	E673037
EAN/UPC	0843173135908

Beschreibung

Elo Edge Connect - RFID-Leser - USB 2.0 - 125 KHz / 13.56 MHz / 2.4 GHz - Schwarz - für Elo 1002L, 1302L, 1502L, 1902L, 1903LM, 2002L, 2202L, 2203LM, 2402L, 2403LM, 2702L, 2703LM, 3203L, 4303L, 5053L, 5502L, 5503L, 5553L, 6553L; Desktop Touchmonitors 1002L; Interactive Digital Signage Display 3202L, 4202L, 4602L, 6553L; I-Series 2.0; I-Series 3.0; I-Series 4.0

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Elo Edge Connect RFID-Leser - USB 2.0
Gerätetyp	RFID-Leser
Schnittstellen Typ	USB 2.0
Frequenz	125 KHz / 13.56 MHz / 2.4 GHz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.96 cm x 6.85 cm x 2.91 cm
Gewicht	75 g
Farbe	Schwarz
Enthaltenes Zubehör für Eingabeadapter	2 Montageschrauben, 2 Mylar-Schraubenabdeckungen
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X, Microsoft Windows 7 / 10, Android 7.0 (Nougat) oder später, Ubuntu 18.04
Entwickelt für	Elo 1002L, 1302L, 1502L, 1902L, 1903LM, 2002L, 2202L, 2203LM, 2402L, 2403LM, 2702L, 2703LM, 3203L, 4303L, 5053L, 5502L, 5503L, 5553L, 6553L; Desktop Touchmonitors 1002L; Interactive Digital Signage Display 3202L, 4202L, 4602L, 6553L; I-Series 2.0; I-Series 3.0; I-Series 4.0

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	RFID-Leser
Schnittstellen Typ	USB 2.0
Frequenz	125 KHz / 13.56 MHz / 2.4 GHz
Breite	11.96 cm
Tiefe	6.85 cm
Höhe	2.91 cm
Gewicht	75 g
Farbe	Schwarz
Erweiterung/Konnektivität	
Verbindungen	1 x USB 2.0
Verschiedenes	
Benachrichtigung bei Erfolg	Signalton, LED-Anzeige
Zubehör im Lieferumfang	2 Montageschrauben, 2 Mylar-Schraubenabdeckungen
Gerätefunktionen	Kompatibel mit Indala-Karten, kompatibel mit DESFire-Karten, HID Prox-Technologie, kompatibel mit iClass SEOS-Karten, kompatibel mit AWID-Karten, kompatibel mit FeliCa-Karten, kompatibel mit iCLASS SE Karten, kompatibel mit iCLASS SR Karten, EM Prox Technology, kompatibel mit MiFare DESFire EV1 Karten, kompatibel mit MiFare Ultralight Karten, kompatibel mit MiFare Ultralight C Karten, kompatibel mit MiFare DESFire EV2 Karten
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X, Microsoft Windows 7 / 10, Android 7.0 (Nougat) oder später, Ubuntu 18.04
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	17.5 cm
Transporttiefe	11.4 cm
Transporthöhe	6.9 cm
Transportgewicht	185 g
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)
Informationen zur Kompatibilität	

Entwickelt für

Elo 1002L, 1002L Non-touch, 1002L Projected Capacitive, 1302L, 1502L, 1902L, 1903LM, 2002L, 2202L, 2203LM, 2402L, 2403LM, 2702L, 2703LM, 3203L, 4303L, 5053L, 5502L, 5502L - Infrared, 5502L - Non-Touch, 5502L - TouchPro PCAP, 5503L, 5553L, 6553L | Elo Desktop Touchmonitors 1002L | Elo Interactive Digital Signage Display 3202L, 3202L Infrared, 3202L Non Touch, 3202L Projected Capacitive, 4202L, 4202L Infrared, 4202L Non Touch, 4202L Projected Capacitive, 4602L, 4602L Infrared, 4602L Non Touch, 4602L Projected Capacitive, 6553L | Elo I-Series 2.0 | Elo I-Series 3.0 | Elo I-Series 4.0

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