

zur Verfügung gestellt von **www.TALPA.lu**, Ihrem Experten für Notbeleuchtung in Luxemburg - **TALPA**

CGLine+ Touchscreen Controller



CGLine+ Touchscreen Controller

- 10,1 Zoll Farbtouchscreen Tablet mit Windows 10
- Bis zu 800 Leuchten anschließbar, aufgeteilt in max. 4 Stränge
- Unverwechselbare ID pro Leuchte ab Werk zugewiesen
- Automatische Leuchtensuchfunktion, keine manuelle Adressierung notwendig
- Einfache Sortierung durch freie Kurzadressenzuordnung
- Freie Eingabe von Leuchten-Zielortbezeichnungen mit jeweils 20 Zeichen
- Übersichtliche Aufteilung der Leuchten in bis zu 16 Zonen pro Strang
- Automatischer Funktions- und Betriebsdauerstest, Prüfabstand ist frei wählbar
- Bis zu 8 Testgruppen für Funktionstest (FT) und Betriebsdauerstest (BT) pro Leuchte definierbar
- Elektronischer Prüfbuchspeicher für einen Zeitraum von mindestens 4 Jahren
- Blockieren der Notlichtfunktion in Betriebsruhezeiten (Alle / pro Busstrang / pro Zone / pro Leuchte)
- Leuchten in Dauerlicht schaltbar (Alle / pro Busstrang / pro Zone / pro Leuchte)
- Passwortgeschützter Zugriff als Administrator oder Benutzer
- Visualisierung der Leuchten in bis zu 30 verschiedenen Grundrissen
- Effektive und komfortable Analyse des Prüfbuches mittels CGLine+ PC-Software

CGL+ CGVision Touchscreen S/Controller - Besondere Eigenschaften :

- CGVision Touchscreen Software ermöglicht die vollständige Konfiguration und Visualisierung des integrierten CGLine+ Web Controllers

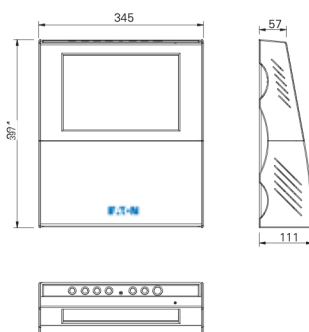
CGL+ CGVision Touchscreen G/Controller - Besondere Eigenschaften :

- Ethernet Anbindung
- CGVision Touchscreen Software ermöglicht die vollständige Konfiguration und Visualisierung des integrierten CGLine+ Web Controllers und bis zu 9 externen Controllern via Ethernet
- Ein integrierter E-Mail-Dienst versendet bei Störungen automatisch E-Mails an bis zu zehn Empfänger. Hierbei können die E-Mail-Adressen in zwei Empfängergruppen aufgeteilt werden, um eine Eskalations-Hierarchie zu erstellen

CGLine+ Web Touchscreen Controller - Besondere Eigenschaften :

- Ethernet Anbindung
- Visualisierung des integrierten CGLine+ Web-Controllers und einer Gruppe von bis zu 9 weiteren, über das Ethernet angeschlossenen CGLine+ Web-Controllern
- Einfacher Zugriff über den Webbrowser
- Eingebetteter Gebäudegrundriss zur Lokalisierung defekter Leuchten
- Kompatibel mit einer übergeordneten CGVision Software
- Ein integrierter E-Mail-Dienst versendet bei Störungen automatisch E-Mails an bis zu zehn Empfänger. Hierbei können die E-Mail-Adressen in zwei Empfängergruppen aufgeteilt werden, um eine Eskalations-Hierarchie zu erstellen

Maßangaben Controller in mm



Abmessungen in mm (H x W x D)	345 x 397 x 111
Gehäusetypp	Kunststoff, Wandaufbaugeschäft
Spannungsversorgung	230 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	< 12 Watt im Standby Betrieb < 38 Watt unter Vollast
Anschlussklemmen	max. 2,5 mm ²
Zul. Umgebungstemperatur	0 ° bis +35 °C
Lagertemperatur	0 ° bis +35 °C
Schutzart	IP20

Bestellangaben

Typ	Lieferumfang	Bestell-Nr.
CGLine+ Web Touchscreen Controller	Visualisierung des integrierten CGLine+ Web Controllers und von externen angeschlossenen Web Controllern über den integrierten Webbrowser auf dem Touchscreen; optionale CGVision Software ermöglicht die Konfiguration und Überwachung von bis zu 32 CGLine+ Controllern	40071361056
CGL+ CGVision Touchscreen S/Controller	CGL+ CGVision Touchscreen S/Controller: eigenständiges System ermöglicht volle Konfiguration und Überwachung	40071361083
CGL+ CGVision Touchscreen G/Controller	CGL+ CGVision Touchscreen G/Controller: Gruppen Visualisierung ermöglicht Konfiguration und Überwachung von bis zu 9 externen CGL+ Controllern	40071361084

Zubehör

Typ	Lieferumfang	Bestell-Nr.
CGLine+ PC Software	auf CD-ROM	40071361178