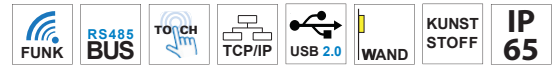


Checklux CL500 touch

Einzelbatterie-Überwachungszentrale



Überwachungszentrale gemäß DIN EN 62034 mit Multitouch-fähigem 5" Farbdisplay. An der Zentrale können insgesamt bis zu 500 Teilnehmer verwaltet werden. Die Checklux CL500 touch verfügt über einen Netzwerkanschluss und eingebauten Webserver, über den der Gerätezustand abgerufen werden kann. Optional kann die Anlage ferngesteuert und Gebäudepläne hinterlegt werden.



Technische Daten

Anschlussspannung	230V AC, 50Hz
Leistungsaufnahme:	max. 12W
Anschlussklemmen Netz:	1,5mm ² bis 2,5mm ²
Schaltausgänge:	3x Wechsler, frei programmierbar
Schalteingänge:	2x Optokoppler (24-230V AC/DC), programmierbar
Schnittstellen:	1x USB-Host, 1x TCP/IP
BUS-Kreise:	2x RS485 (mittels Linienkopplern erweiterbar)
Zusätzliche Spannungsversorgung für ext. Module:	24V / 40 mA
Abmessungen (BxHxT):	240 x 185 x 112 mm
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	II
Umgebungstemperatur:	0°C bis +35°C

SCAN MICH
für weitere Infos:
Ausschreibungstexte



Auch als Hybrid-Anlage mit Funk verwendbar !

Teils BUS-Verkabelung, teils Funk (868Mhz) mit optionalem Wireless-Linienkoppler.

Varianten

Type	Bezeichnung	Bemerkungen
CL500 touch	Einzelbatterieüberwachungssystem Checklux CL500 touch	2 BUS-Kreise, je max. 250 Teilnehmer

Zubehör

Type	Bezeichnung	Bemerkungen
LK250	Linienkoppler zur Erweiterung der CL500 um weitere Kreise	max. 249 Teilnehmer
LK250W	Linienkoppler Wireless zur Erweiterung der CL500 mit Funk Leuchten	max. 1 Stück pro Zentrale

Verkabelungsbeispiel Hybrid-Anlage:

