

# CMS PREMIUM

ClassicLine

IP 20



**Überwachungszentrale zur Überwachung und Steuerung von Einzelbatterie-Notleuchten und Notlichtanlagen**  
Monitoring center for monitoring and controlling of single-battery emergency lights and systems

## Produktmerkmale:

- komfortable Bedienung über 11-Zoll-Touchscreen-Monitor und bedarfsweise ausklappbare Tastatur
- inklusive CERES Control – Software zur Steuerung, Visualisierung und Konfiguration aller Betriebsparameter
- Sprachauswahl (Deutsch, Dänisch, Englisch, Französisch, Polnisch)
- Überwachung von bis zu 512 Leuchten, bis zu 8 Gruppen mit je 64 Leuchten
- Betriebsdauertest je Gruppe, individuell programmierbar
- individuelle Betriebs-Ruhezeiten je Gruppe programmierbar
- visuelle Fehlermeldung, akustische Fehlermeldung zusätzlich aktivierbar
- Möglichkeit zur Einbindung von Gebäude-Grundrissen mit individuell positionierbarer Einzelanzeige je Leuchte oder Notlichtversorgung
- inklusive Web-Interface zur Fernsteuerung über Internet bzw. Intranet
- E-Mail Versand an bis zu 10 verschiedene E-Mail Adressen

## Product details:

- comfortable operation via 11-inch touch screen monitor and, if required, fold-out keyboard
- including CERES Control software for control, visualization and configuration of all operating parameters
- language selection (German, Danish, English, French, Polish)
- monitoring of up to 512 luminaires, up to 8 groups with 64 lights each
- duration test per group, individually programmable
- individual company rest periods per group programmable
- visual error message, acoustic error message additionally activatable
- possibility to integrate building floor plans with individually positionable individual display per luminaire or emergency lighting
- including web interface for remote control via internet or intranet
- e-mail delivery to up to 10 different e-mail addresses

## Material:

- Gehäuse: verzinktes Stahlblech, pulverbeschichtet
- Farbe: RAL 7035 (lichtgrau) bzw. RAL-Farbe nach Wahl

## Material:

- housing: galvanised steel sheet, powder coated
- color: RAL 7035 (light grey) or RAL-color of your choice

## Technische Daten:

- Betriebsspannung: 230 V - 50-60 Hz
- Schutzart: IP 20
- Schutzklasse: I
- Temperaturbereich: +5°C bis +40°C

## Technical Data:

- Operating voltage: 230 V - 50-60 Hz
- Protection degree: IP 20
- Protection class: I
- Temperature range: +5°C to +40°C



Überwachungszentrale für Einzelbatterie-Notleuchten mit DLI-Schnittstelle mit Web-Interface (TCP-IP Netzwerkanschluss)				monitoring center for single-battery emergency lights with DLI interface with web interface (TCP-IP network connection)				
Artikel-Nr. Article No.	Anzahl Leuchten Number of Lights	Leuchtengruppen Luminaire Groups	Montageart Mounting	Betriebsspannung Operating Voltage	Stromaufnahme Power Input	Schutzart Protection Degree	Schutzklasse Protection Class	Abmessungen (HxBxD) Dimensions (HxWxD)
BL 500 128	128	2 (x 64)	Wandaufbau wall mounted	230 V AC	56 VA	IP 20	I	706 x 423 x 142 mm
BL 500 192	192	3 (x 64)						
BL 500 256	256	4 (x 64)						
BL 500 320	320	5 (x 64)						
BL 500 384	384	6 (x 64)						
BL 500 448	448	7 (x 64)						
BL 500 512	512	8 (x 64)						

Überwachungszentrale für Zentralbatterieanlagen / Low Power Systeme mit Web-Interface (TCP-IP Netzwerkanschluss)				monitoring center for central battery systems / low power systems with web interface (TCP-IP network connection)				
Artikel-Nr. Article No.	Verteiler Junction	Anlagen (ext.) Systems (ext.)	Montageart Mounting	Betriebsspannung Operating Voltage	Stromaufnahme Power Input	Schutzart Protection Degree	Schutzklasse Protection Class	Abmessungen (HxBxD) Dimensions (HxWxD)
BL 510 212	2	12	Wandaufbau wall mounted	230 V AC	56 VA	IP 20	I	706 x 423 x 142 mm

## Zubehör Options

BL 500 999

zusätzlicher Netzwerk-Switch für 6 weitere Notlichtanlagen  
additional network switch for 6 additional emergency lighting systems

