

ICM

INTELIGHT CENTRAL MONITORING

- › Monitoring do 64 lamp, długość przewodu do 300 m / Monitoring up to 64 lamps, wire length up to 300 m
- › Znormalizowany przesył danych wg DIN/EN 62386-202 / Standardised transfer of data according to DIN/EN 62386-202
- › 4 grupy lamp, przełączane tryby pracy / 4 groups of lamps, toggled operation modes
- › Stała kontrola ładowania i komunikacji / Permanent control of charging and communication
- › Zapis danych protokołów kontroli i komunikatów przez 4 lata / Recording control protocol data and messages for 4 years
- › Test długości świecenia w 2 grupach, przyporządkowanie dowolnie programowalne / Lighting lifespan test in 2 groups, freely programmable assignment
- › Łatwe adresowanie dzięki przyciskowi testowemu w lampie / Easy addressing enabled by a test push button in the lamp
- › Port USB do czytania pamięci protokołów i komunikatów / USB port for reading the memory of protocols and messages
- › Timer do wyłączania fazy jasnej podczas czasu przestoju / Timer for switching off the light phase during the standstill
- › Łatwa obsługa poprzez pokrętkę impulsowe / Easy operation by means of pulse handwheel
- › Opcja: WEB-Interface do zdalnego sterowania poprzez Internet/Intranet / Option: WEB-Interface for remote control through Internet/Intranet



Typ obudowy wewnętrznej / Internal enclosure dimensions	Tworzywo (PBT VALOX) antracyt – nadaje się do szaf rozdzielczych / Material: (PBT VALOX) anthracite – suitable for distribution cabinets
Stopień / klasa ochronności / Protection rating / grade	IP20/II / IP20 / II
Wymiary obudowy wewnętrznej (HxBxT) / Internal enclosure dimensions (HxBxT)	86x158x60 mm / 86x158x60 mm
Typ obudowy zewnętrznej / External enclosure type	Tworzywo białe – nadaje się do montażu ściennego / White plastic – suitable for surface-mount installation
Stopień ochrony / Protection rating	IP40 / IP40
Klasa ochronności / Protection class	II / II
Wymiary obudowy zewnętrznej (HxWxD) / External enclosure dimensions (HxWxD)	225x280x100 mm / 225x280x100 mm
Zasilanie / Power supply	230 V AC (zintegrowany zasilacz) / 230 V AC (integrated power unit)
Pobór prądu / Current consumption	30 mA / 30 mA
Napięcie magistrali / Bus voltage	16 V / 16 V
Długość przewodu / Wire length	300 m / przekrój: 1,5 mm ² / 300 m / cross section: 1.5 mm ²



KODY ZAMÓWIEŃ DLA ICM: (A)-(B) / ORDER CODES FOR ICM: (A)-(B)

(A) Warianty obudowy i montażu /
(A) Enclosure and installation options

VE – Do szaf rozdzielczych / VE – For distribution cabinets
W – Montaż ścienny / W – Wall-mount installation

(B) Warianty techniczne /
(B) Technical options

USB – Z interfejsem USB do czytania pamięci protokołów /
USB – Including a USB interface for reading protocol memories

USB/TCP – Z interfejsem USB do czytania pamięci protokołów i komunikatów oraz podłączeniem sieci TCP-IP do wizualizacji i obsługi zdalnej / USB/TCP – Including a USB interface for reading protocol memories and messages and a connection to a TCP-IP network for visualisation and remote operation

TCP – Z podłączeniem sieci TCP-IP do wizualizacji i obsługi zdalnej (bez interfejsu USB) / TCP – Including a connection to a TCP-IP network for visualisation and remote operation (without a USB interface)

AKCESORIA / ACCESSORIES

- › Software do zdalnej kontroli i przełączania / Software for remote control and toggling
- › Moduł adresowy DLI / DLI address unit