



Rejestrator **bibi-C25** jest urządzeniem przeznaczonym do rejestracji czasu pracy w systemie **bibinet**. Odczytuje identyfikator (UID) kart zbliżeniowych typu Mifare® (zgodnie z normą ISO/IEC 14443A). Rejestrator pozwala na wybór typu zdarzenia (normalne, służbowe, socjalne - przerwa) oraz kierunku rejestracji (wejście/wyjście). Obsługuje dwa języki napisów: polski i angielski. Do zmiany języka służy przycisk ekranowy. Urządzenie nie posiada wyjść sterujących elementami wykonawczymi kontroli dostępu.

Rejestrator posiada zegar czasu rzeczywistego synchronizowany do internetowych serwerów czasu. Wbudowana pamięć pozwala na zapamiętanie 10000 kart, ich uprawnień i przechowywanie ostatnich 65000 zarejestrowanych zdarzeń. Dzięki temu **może pracować zarówno on-line jak i off-line**.

Rejestrator wyposażony jest w interfejs sieciowy TCP/IP przeznaczony do komunikacji z programem zarządzającym **bibi** przez sieć lokalną lub publiczną (internet). Wykorzystanie internetu umożliwi połączenie rozproszonych lokalizacji w jeden spójny system ewidencji czasu prac (i kontroli dostępu przy wykorzystaniu innych urządzeń systemu bibinet. Transmisja z komputerem przez sieć Ethernet jest szyfrowana algorytmem 3DES. Klucze sesji są generowane na podstawie indywidualnych kluczy instalacji.

Urządzenie wykonywane jest w dwóch wersjach:

- bibi-C25.PoE – przystosowana do podłączenia do switch'a posiadającego gniazda z zasilaniem PoE 48V, (wersja standardowa)
- bibi-C25.12/24 – przystosowana do zasilania z zasilacza buforowego przez odpowiedni adapter PoE. (wersja na zamówienie)

Dzięki zasilaniu przez kabel Ethernet (**Power over Ethernet**) instalacja rejestratora może być wykonana w oparciu o okablowanie strukturalne obiektu. W czasie instalacji konfigurację urządzenia można wykonać z menu instalatora wyświetlanego na ekranie dotykowym, lub przez przeglądarkę internetową wykorzystując wbudowany serwer www.

Rejestrator jest przystosowany do montażu na typowej puszcze instalacyjnej o średnicy 60 mm. Dostępny jest w dwóch kolorach: grafitowym - lava (L) lub jasnoszarym-kremowym (J).



Rzeczywisty wygląd produktów może różnić się od produktów prezentowanych na zdjęciach. Zamieszczone w serwisie opisy produktów mają charakter wyłącznie informacyjny.

DANE TECHNICZNE	
Częstotliwość pracy	13,56 MHz
Typ odczytywanych kart	Mifare® (ISO/IEC 14443A) I-Code® (ISO/IEC 15693)
Odczytywana informacja	identyfikator karty (UID)
Zasięg odczytu	Typowo 3 cm (zależne od rodzaju transpondera)
Użytkownicy	10000
Identyfikator RFID	6 bajtów
Przydział do grup użytkowników	2 z 512
Wyświetlacz	Kolorowy 3,5"
Rozdzielczość	320 x 240
Panel dotykowy	rezystancyjny
Napisy	polskie, angielskie (wybór na ekranie)
Rejestracje wejść/wyjść	normalne, służbowe, socjalne(przerwa)
Bufor rejestracji	65000
Uprawnienia do rejestracji	grupowe, indywidualne zezwolenia stałe, przepustki
Sygnalizatory	
Optyczne	piktogramy wyświetlane na ekranie
Dźwiękowy	brzęczyk
Interfejs komunikacyjny	
Prędkość	10/100 Mbps
Szyfrowanie transmisji	3DES
Rodzaj zasilania	
Napięcie zasilania – wersja bibi-C25.PoE	48 V DC
Napięcie zasilania – wersja bibi-C25.12/24	10 – 28 V DC
Pobór mocy	2 W
Warunki pracy	
Klasa środowiskowa	I
Wymiary	155 x 150 x 37 mm
Waga	300 g
Dostępne kolory obudowy	lava (grafitowy), jasnoszary (kremowy)
Okres gwarancji producenta (MicroMade)	36 miesięcy
Opcjonalny element montażowy	standardowa puszka instalacyjna o średnicy 60 mm
SPOSÓB ZAMAWIANIA URZĄDZENIA	
Symbol	<b>bibi-C25.m.k</b>
Zastosowane oznaczenia	
<b>bibi-C25</b>	symbol urządzenia
<b>m</b>	wariant czytnika
PoE	napięcie zasilania 48 V DC
12/24	napięcie zasilania 10 – 28 V DC
<b>k</b>	kolor urządzenia
L	kolor lava - ciemny grafit (NCS S 7502-B)
J	kolor jasnoszary – kremowy (RAL 9002)
Przykład	<b>bibi-C25.PoE.J</b> rejestrator w kolorze jasnoszarym z napięciem zasilania 48 V DC



Rzeczywisty wygląd produktów może różnić się od produktów prezentowanych na zdjęciach. Zamieszczone w serwisie opisy produktów mają charakter wyłącznie informacyjny.

## SCHEMAT PODŁĄCZENIA REJESTRATORA



switch / router z PoE

bibi-C25.PoE



switch / router

zasilacz PoE 48 V

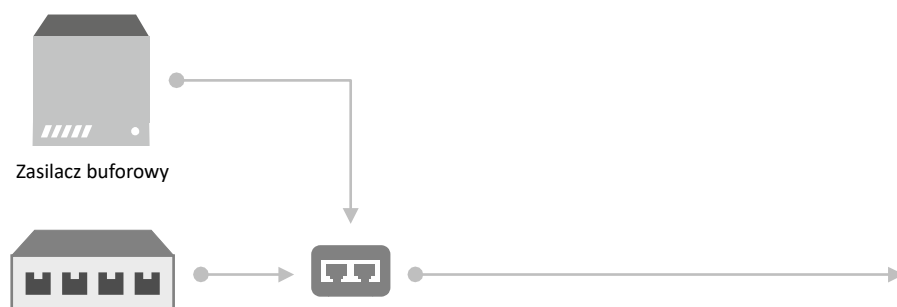
bibi-C25.PoE



switch / router

zasilacz PoE 24 V

bibi-C25.12/24



Zasilacz buforowy

switch / router

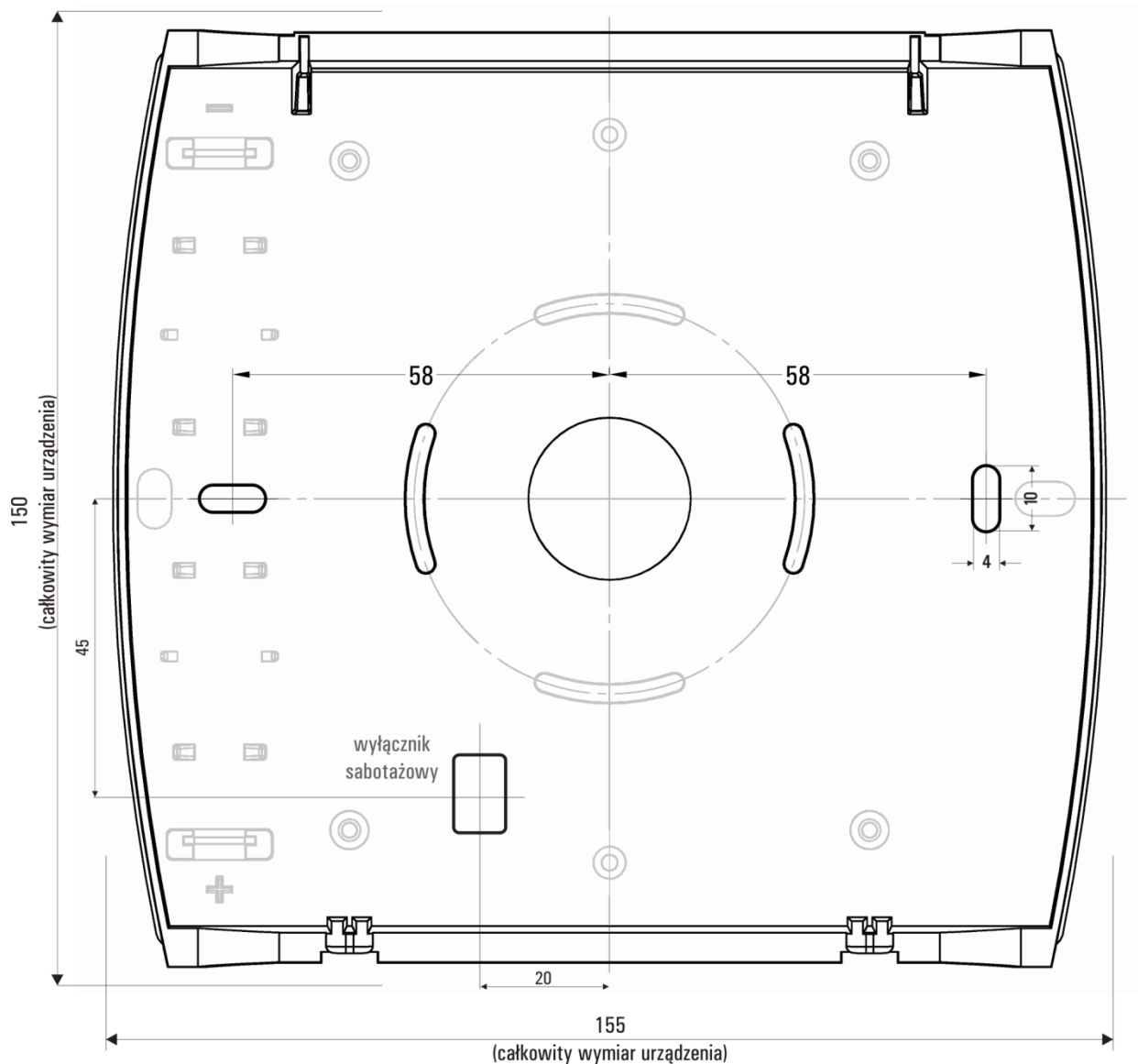
adapter PoE

bibi-C25.12/24



Rzeczywisty wygląd produktów może różnić się od produktów prezentowanych na zdjęciach. Zamieszczone w serwisie opisy produktów mają charakter wyłącznie informacyjny.

## WYMIARY



Rzeczywisty wygląd produktów może różnić się od produktów prezentowanych na zdjęciach. Zamieszczone w serwisie opisy produktów mają charakter wyłącznie informacyjny.