

REJESTRATOR ZDARZEŃ RM 41

Rejestrator zdarzeń RM 41 jest urządzeniem pozwalającym na zapis w pamięci nieulotnej wszystkich wyzwolonych w systemie sygnalizacji sygnałów. Podłącza się go do instalacji sygnalizacji w sposób analogiczny jak pozostałe urządzenia - magistrala INSEL. Dodatkowo jest podłączany do istniejącej sieci LAN dzięki czemu dyrektor / ordynator oddziału ma możliwość przeglądania wszystkich zdarzeń oraz ich analizę na ekranie swojego komputera. Służy do tego oprogramowanie dostarczane razem z rejestratorem. Każdy rejestrator zapisuje zdarzenia tylko z jednego oddziału natomiast przeglądać zdarzenia można ze wszystkich rejestratorów dostępnych w sieci komputerowej. W przypadku braku sieci komputerowej można dane zapisać na pendrive i przenieść do komputera w celu przeglądania i analizy.

Dane techniczne:

| | | |
|-----------------------------------|----------|-------------|
| Napięcie zasilania | | 12 V |
| Pobór prądu | zał. max | 1000 mA |
| Czas pracy na wewnętrznej baterii | | min. 30 min |
| Wymiary wys./szer./gr. (mm) | | 210x200x40 |

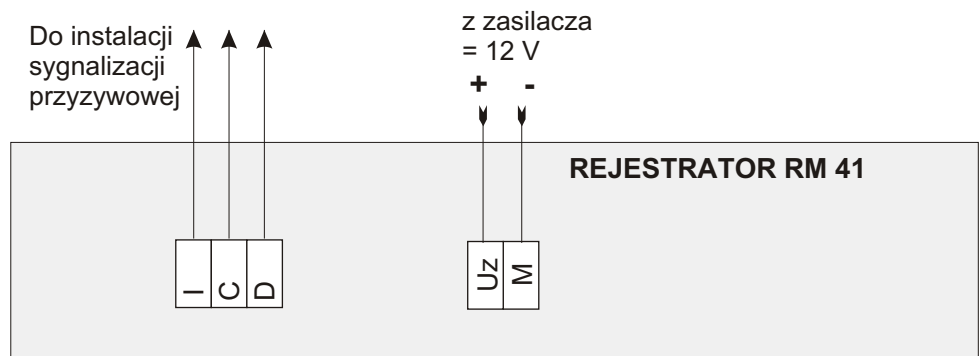
Podstawowe funkcje:

rejestracja czasu (data, godzina, minuty)

- przywołania z sal chorych
- alarmu z łazienek
- potwierdzenia obecności personelu
- drugiego wezwania personelu
- wyjście personelu
- wezwanie lekarza
- potwierdzenie obecności lekarza
- wyjście lekarza

Funkcje dodatkowe :

- komunikacja przez sieć LAN z komputerem
- wyjście USB do pobierania danych na pendrive



Sposób podłączenia rejestratora RM 41 do instalacji sygnalizacji przyzywowej

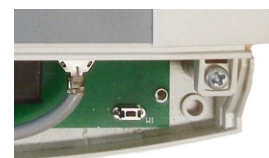
UWAGA

W dolnym rogu płytki rejestratora znajduje się przycisk aktywujący zapis danych. Po uruchomieniu i sprawdzeniu całego systemu sygnalizacji w momencie przekazania go użytkownikowi należy wcisnąć ten przycisk.

Spowoduje to wyczyszczenie w bazie danych wszystkich zdarzeń zapisanych podczas uruchomienia i sprawdzania systemu.

PRZYCISK TEN MOŻNA NACISNĄĆ TYLKO JEDEN RAZ !

Po jego jednokrotnym wciśnięciu zostaje zdeaktywowany i nie pełni już żadnych funkcji.



Przycisk aktywujący zapis danych

REJESTRATOR ZDARZEŃ RM 41

Na prawym boku rejestratora znajduje się gniazdo RJ 45 do podłączenia do lokalnej sieci komputerowej oraz gniazdo USB do pobierania zarejestrowanych zdarzeń w przypadku braku sieci LAN. Włożenie do gniazda USB nośnika typu pendrive na wyświetlaczu pojawi się napis "KOPIOWANIE DANYCH". Gdy wszystkie dane zostaną skopiowane na wyświetlaczu napis zmieni się na "WYJMIJ PENDRIVE"

Gniazda RJ 45 i USB



SCHEMAT POŁĄCZEŃ CYFROWEGO SYSTEMU SYGNALIZACJI PRZYZYWOWEJ SSP 4000 D Z REJESTRATOREM ZDARZEŃ RM 41
