

VARIODYN D1

Moduł Komunikacji Systemowej SCU

Przeznaczenie

Moduł komunikacji systemowej SCU pełni funkcje cyfrowej pamięci audio systemu VARIODYN D1, Moduł umożliwia nagrywanie i odtwarzanie kilku strumieni danych audio jednocześnie. Połączenia z innymi modułami systemu VARIODYN D1 odbywa się za pomocą sieci Ethernet i są stale nadzorowane.

Komunikaty alarmowe i ewakuacyjne, dostępność których jest szczególnie istotna, są przechowywane w nieulotnej pamięci flash, zgodnie z normą IEC EN 60849. Pojemność pamięci wynosi ok. 2 godzin.

Inne pliki audio, takie jak ogłoszenia, komunikaty i inne sygnały audio, są przechowywane na twardym dysku. Pojemność pamięci wynosi ok. 1,000 godzin.

Moduł SCU może być wykorzystywany do rejestracji i nagrywania komunikatów słownych. Są one także przechowywane na dysku twardym z informacjami dotyczącymi daty, czasu i szczegółów wywołania.

Automatyczna tymczasowa pamięć umożliwia odtworzenie zablokowanych komunikatów w strefach, które wcześniej były zajęte, po zwolnieniu tych stref.

Jednoczesne dystrybuowanie do 20 torów audio, których źródłem treści jest pamięć modułu.



Połączenia

- Ethernet 100 Mbit/s
- Zasilanie główne 230 V AC
- Wejście zasilania awaryjnego 24 V DC

Sygnalizacyjne diody LED

- ZASILANIE
- USZKODZENIE
- DYSK TWARDY
- PRACA AUTONOMICZNA

ZALETY

- Cyfrowa pamięć audio systemu VARIODYN D1
- Sieć Ethernet
- Rejestracja i edycja komunikatów audio
- Automatyczne tymczasowe przechowywanie komunikatów
- Zasilanie awaryjne 24 V DC
- Znormalizowane komunikaty alarmowe
- ŚD CNBOP
- Zgodny z EN 54-16

TECHNICZNE DANE	
POJEMNOŚĆ PAMIĘCI FLASH	ok. 2 godzin
POJEMNOŚĆ TWARDEGO DYSKU	ok. 1,000 godzin
NAPIĘCIE ZASILANIA	90 V AC ... 265 V AC
CZĘSTOTLIWOŚĆ NAPIĘCIA ZASILANIA	47 Hz ... 63 Hz
POBÓR PRĄDU	typ. 0,2 A @ 230 V AC
TEMPERATURA OTOCZENIA	-5 °C ... +45 °C
WZGLĘDNA WILGOTNOŚĆ	15 % ... 90 %
KOLOR OBUDOWY	szary, zbliżony do RAL 7016
WAGA	3 kg
WYMIARY	483 x 44 x 360 mm / 1 HU, 19"
ZASILANIE AWARYJNE	
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	24 V DC
POBÓR PRĄDU (24V ŚRĘDNA WARTOŚĆ)	1 A
INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA	
MODUŁ KOMUNIKACJI SYSTEMOWEJ (SCU)	NR. KATALOGOWY 583381.31

