

SMET Pro

Konwerter **SMET Pro** to urządzenie przeznaczone dla firm zajmujących się monitorowaniem systemów alarmowych. Jeżeli firma nie używa stacji monitorującej firmy SATEL, a chciałaby zaoferować swoje usługi właścicielom urządzeń SATEL, które przesyłają zdarzenia przez Ethernet / sieć komórkową danych, konwerter to umożliwi. Urządzenie odbiera zdarzenia przesyłane przez Ethernet / sieć komórkową danych z wykorzystaniem formatu SATEL i konwertuje je na format transmisji obsługiwany przez stację monitorującą. Dostępnych jest kilka różnych wyjściowych formatów transmisji danych.

- odbieranie zdarzeń przesyłanych w formacie SATEL przez Ethernet / sieć komórkową danych
- konwersja formatu SATEL na format transmisji obsługiwany przez stację monitorującą:
 - symulacja analogowej linii telefonicznej
 - symulacja odbiornika RC4000 VISONIC
 - symulacja odbiornika Sur-Gard
 - symulacja odbiornika RSM-02
- potwierdzanie odebrania zdarzenia
- buforowanie odebranych zdarzeń w pamięci konwertera do czasu ich przesłania do stacji monitorującej
- obsługa do 1024 abonentów w trybie zaawansowanym (z kontrolą łączności z abonentem)
- obsługa dodatkowych abonentów w trybie prostym (bez kontroli łączności z abonentem)
- transmisja danych do stacji monitorującej za pośrednictwem kabla telefonicznego, kabla RS-232 lub przez Internet
- obsługa statycznego i dynamicznego IP
- możliwość filtrowania adresów MAC
- możliwość synchronizacji czasu z serwerem NTP
- kontrola obecności kabla sieci Ethernet
- konfigurowanie przy pomocy komputera z zainstalowanym programem **SMET Soft** (komunikacja przez RS-232 lub przez Internet)
- możliwość aktualizacji oprogramowania konwertera
- zasilanie napięciem stałym 12 V

Wymiary obudowy	125 x 114,5 x 31
Zakres temperatur pracy	+5°C... +40°C
Zalecany zasilacz	12 V DC / 750 mA
Maksymalna wilgotność	93±3%
Masa wraz z akcesoriami	300

