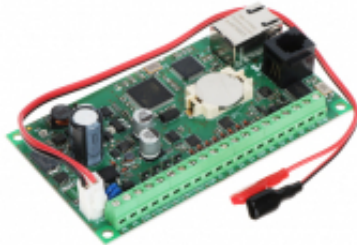


Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/modul-komunikacyjny-ethernet-ethm-2-satel-p-8782.html>

MODUŁ KOMUNIKACYJNY ETHERNET ETHM-2 SATEL

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ETHM-2
Kod EAN	590503333673

Opis produktu

Moduł ethernetowy ETHM-2 to urządzenie dedykowane do stosowania w systemach sygnalizacji włamania i alarmu dla celów monitoringu; Wybrane funkcje: Monitoring TCP/IP wyzwalany za pomocą wejść modułu. Automatyczne powiadomianie o zdarzeniach za pośrednictwem wiadomości Email Zdalne sterowanie wyjściami i konfiguracja za pomocą przeglądarki WWW. Możliwość wykorzystania w charakterze prostej centrali alarmowej wyposażonej w komunikację TCP/IP. ;

Moduł ethernetowy ETHM-2 to urządzenie dedykowane do stosowania w systemach sygnalizacji włamania i alarmu dla celów monitoringu Urządzenie umożliwia przesyłanie kodów zdarzeń siecią Ethernet (TCP/IP) do stacji monitorującej STAM-2 lub konwertera SMET-256. Moduł może współpracować z dowolną centralą alarmową (także z centralą nieposiadającą komunikatora telefonicznego). Konwertuje kody odebrane w formacie telefonicznym oraz generuje kody w przypadku naruszenia wejść, uaktywnienia wyjść itd. W przypadku kodów generowanych przez moduł możliwe jest dodatkowe informowanie o zdarzeniu przy pomocy wiadomości e-mail.

Wybrane funkcje:	<p>Konwersja monitoringu telefonicznego z dowolnej centrali na transmisję TCP/IP.</p> <p>Monitoring TCP/IP wyzwalany za pomocą wejść modułu.</p> <p>Monitorowanie stanów wejść, wyjść, zasilania, komunikacji itd. (do 2 stacji monitorujących).</p> <p>Automatyczne powiadomianie o zdarzeniach za pośrednictwem wiadomości Email</p> <p>Zdalne sterowanie wyjściami i konfiguracja za pomocą przeglądarki WWW.</p> <p>Programowanie lokalne za pomocą komputera podłączonego przez RS-232. - aplikacja ETHM-2 Soft</p> <p>Możliwość aktualizacji oprogramowania sprzętowego</p> <p>Możliwość wykorzystania w charakterze prostej centrali alarmowej wyposażonej w komunikację TCP/IP.</p> <p>Bufor 512 zdarzeń</p> <p>Kodowanie transmisji</p> <p>Symulowana linia telefoniczna (analog)</p> <p>Kontrola ładowania i konserwacji akumulatora.</p>
Liczba wejść/wyjść:	8 / 4
Zasilanie:	16 V AC / 12 V DC - zasilacz impulsowy 1.2A
Współpraca z akumulatorem:	12 V / 7 Ah
Pobór prądu:	max. 450 mA
Temperatura pracy:	0 °C ... 45 °C
Waga:	0.086 kg
Wymiary:	120 x 68 x 25 mm
Producent / Marka:	SATEL
Gwarancja:	2 lata

