

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/karta-rozszerzajaca-koncowa-satel-stam-1-k-p-8813.html>

## KARTA ROZSZERZAJĄCA KOŃCOWA SATEL STAM-1 K

Cena brutto	<b>1 711,40 zł</b>
Cena netto	<b>1 391,38 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13915</b>
Kod EAN	<b>5905033333543</b>
Producent	<b>SATEL</b>

### Opis produktu

**Karta telefoniczna rozszerzająca końcowa Satel STAM-1 K** umożliwia organizację centrum dozoru monitorującego stan podłączonych systemów alarmowych. Stanowi część składową stacji monitorujących **STAM-1 oraz STAM-2**. Jest kompletnym odbiornikiem danych wysyłanych przez centrale alarmowe za pośrednictwem linii telefonicznej. Może być zainstalowana w **gnieździe PCI dowolnego komputera PC**, z którego pobierane jest jedynie zasilanie. Możliwe jest wykorzystanie innych rozwiązań sprzętowych, jak instalowanie kart w obudowie **STAM-BOX** (brak w zestawie) lub w systemie stacji monitoringu z wbudowanym mikroserwerem **STAM-IRS** (brak w zestawie). Komunikacja z komputerem PC odbywa się za pośrednictwem karty podstawowej (**STAM-1 P lub STAM-1 PE** - brak w zestawie), z którą STAM-1 K połączona jest przez złącze pinowe portu RS-232. Każda karta telefoniczna wyposażona jest w gniazdo **RJ-11** do podłączenia 1 linii telefonicznej, co jest równoznaczne z przydzieleniem stacji monitorującej 1 numeru telefonicznego.

Dodatkowo, urządzenie wyposażone jest w **gniazdo mini-jack** dające możliwość podsłuchu danej linii telefonicznej z użyciem słuchawek lub głośników. Umożliwia także podłączenie tablic synoptycznych **STAM-1 PTSA** oferujących wizualizację stanu monitorowanych obiektów przy pomocy **diód LED**.

Moduł obsługuje kilkanaście formatów transmisji automatycznie rozpoznając i dopasowując się do odbieranego sygnału. Ilość danych odbieranych przez kartę jest nieograniczona, a ich poprawność jest na bieżąco sprawdzana. Karta posiada **pamięć 250 ostatnio odebranych sygnałów**. Nad poprawnością pracy STAM-1 K czuwają funkcje automatycznej diagnostyki oraz detekcji uszkodzenia dołączonej linii telefonicznej.

### Cechy produktu:

- montaż w gnieździe PCI w komputerze
- gniazdo do podłączenia 1 linii telefonicznej dla monitoringu telefonicznego
- port RS-232 do podłączenia tablicy synoptycznej STAM-1 PTSA
- obsługa kilkunastu formatów transmisji
- automatyczne dopasowanie do formatu transmisji
- weryfikacja poprawności danych
- brak ograniczeń ilości odebranych danych
- bufor 250 ostatnio odebranych danych
- pełna autodiagnostyka

### W zestawie:

- karta telefoniczna rozszerzająca końcowa Satel STAM-1 K - 1 szt.