

## VERSA Plus PIRs Zestaw alarmowy SATEL

**Producent:** Zestawy promocyjne

**Cena netto:** 2400.00 zł

**Cena brutto:** 2952.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

Zestaw **3. VERSA Plus PIRs** składa się z następujących urządzeń:

- płyta główna centrali alarmowej **VERSA Plus** - 1 szt.
- manipulator graficzny z ekranem dotykowym 4,3" **INT-TSG-SSW** - 1 szt.
- cyfrowa czujka PIR **GRAPHITE** - 5 szt.
- ekspander 8 wejść **INT-E** - 1 szt.

VERSA Plus to jedyne rozwiązanie na rynku łączące w sobie funkcjonalności, które do tej pory były dostępne wyłącznie poprzez zastosowanie kilku odrębnych urządzeń. Jej płyta główna integruje moduły: ETHM, GSM, INT-VG, INT-AV oraz dialer PSTN. Dzięki temu centrala VERSA Plus umożliwia komunikację aż trzema kanałami (Ethernet, PSTN, GSM/GPRS), zapewniając skuteczne przekazywanie informacji.

Wszystkie te funkcjonalności sprawiają, że system oparty na centrali VERSA Plus można idealnie dostosować zarówno do potrzeb użytkowników, jak i możliwości samego obiektu. Urządzenie to umożliwia bowiem stworzenie systemu przewodowego, w pełni bezprzewodowego lub hybrydowego, łączącego w sobie obie te formy instalacji. Daje to niespotykaną do tej pory elastyczność podczas projektowania instalacji alarmowej w małych i średnich obiektach. System oparty na tej centrali można zastosować w różnego rodzaju budynkach - niezależnie od tego, czy można ułożyć w nich nową instalację, czy też jest to niepożądane lub wręcz niemożliwe.

Centrala VERSA Plus SATEL:

- 4 wejścia przewodowe (możliwość rozbudowy do 30)
- 1 wejście TMP
- 5 programowalnych wyjść (w tym jedno przekaźnikowe)
- 1 wyjście alarmowe do podłączenia przetwornika piezoelektrycznego montowanego w pokrywie obudowy centrali
- zasilacz 12 V DC o wydajności prądowej 2A

- moduły:
  - moduł Ethernetowy;
  - moduł GSM z dwoma gniazdami na karty SIM;
  - dialer telefoniczny PSTN;
  - moduł INT-VG;
  - układ obsługujący terminal komunikacyjny INT-AVT (mikrofon + głośnik);
- gniazdo dedykowane do podłączenia kontrolera systemu bezprzewodowego.
- możliwość podłączenia do 6 manipulatorów