

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/satel-plyta-glowna-versa-10-p-10162.html>**BRAK
ZDJĘCIA**

SATEL PŁYTA GŁÓWNA VERSA 10

Numer katalogowy	9164
Kod producenta	VERSA 10
Kod EAN	5905033330146
Zasilacz	2A
Obsługa urządzeń bezprzewodowych	Możliwe dołożenie
Certyfikat EN50131	Grade2
Obsługa przez internet	Nie
Programowanie lokalne/zdalne	Tak
Obsługa przez SMS	Możliwe dołożenie
Komunikacja GSM/GPRS	Możliwe dołożenie
Komunikacja TCP/IP	Możliwe dołożenie
Komunikacja na linii analogowej telefonicznej	Nie
Ilość wejść płyty (max)	10/30
Wbudowany zasilacz	Nie
Ilość wyjść płyty (max)	2+2/12
Maksymalna liczba ekspanderów	19 szt.
Maksymalna ilość użytkowników	30 .os
Obsługa pilotami	Możliwe dołożenie
Obsługa brelokami-kartami zbliżeniowymi	Nie
Manipulatory	Wszystkie manipulatory z rodziny VERSA

Opis produktu

SATEL PŁYTA GŁÓWNA VERSA 10

- Zgodność z EN50131 Grade 2, cert. Techom kl. C
- 10 wejść z możliwością rozbudowy do 30
- Dodatkowe wejście sabotażowe
- Od 4 do 12 programowalnych wyjść
- 3 wyjścia zasilające
- Podział systemu na 2 strefy
- Magistrala komunikacyjna do podłączania manipulatorów, czytników i modułów rozszerzeń
- Wbudowany komunikator telefoniczny
- Współpraca z modułami GSM/GPRS
- Sterowanie systemem za pomocą
- Port RS-232 - gniazdo RJ

-
- Timery
 - Pamięć 2047 zdarzeń

 - Model: VERSA 10
 - Ilość wejść płyty (max): 10/30
 - Manipulatory: Wszystkie manipulatory z rodziny VERSA
 - Obsługa brelokami-kartami zbliżeniowymi: Nie
 - Obsługa pilotami: Możliwe dołożenie
 - Maksymalna ilość użytkowników: 30 .os
 - Maksymalna liczba ekspanderów: 19 szt.
 - Ilość wyjść płyty (max): 2+2/12
 - Wbudowany zasilacz: Nie
 - Zasilacz: 2A
 - Komunikacja na linii analogowej telefonicznej: Nie
 - Komunikacja TCP/IP: Możliwe dołożenie
 - Komunikacja GSM/GPRS: Możliwe dołożenie
 - Obsługa przez SMS: Możliwe dołożenie
 - Programowanie lokalne/zdalne: Tak
 - Obsługa przez internet: Nie
 - Certyfikat EN50131: Grade2
 - Obsługa urządzeń bezprzewodowych: Możliwe dołożenie