

ACU-280 Kontroler systemu bezprzewodowego ABAX 2 SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 360.98 zł

Cena brutto: 444.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kontroler systemu bezprzewodowego **ABAX 2 - ACU-280 SATEL**. Kontroler umożliwia rozszerzenie systemu alarmowego opartego na centrali INTEGRA, INTEGRA Plus lub VERSA o dodatkowe urządzenia bezprzewodowe. Wszystkie transmisje radiowe między elementami systemu są szyfrowane w standardzie AES.

ACU-280 oferuje bardzo duży zasięg transmisji, który może wynieść nawet 1600 metrów (w terenie otwartym). Urządzenie spełnia wysokie wymagania Grade 2 normy EN 50131.

Właściwości ACU-280 SATEL:

- Typ urządzenia: **kontroler ABAX 2, miniaturowy**
- Obsługa: **do 48 urządzeń bezprzewodowych**
- Zasięg: **do 1600 metrów**
- Współpraca: **INTEGRA, VERSA, PERFECTA 64 M**
- Zgodność z wymaganiami: **EN 50131 Grade 2**

Specyfikacja techniczne kontrolera:

Symbol / Producent	ACU-280 SATEL
System	ABAX 2
Stopień zabezpieczenia wg EN50131-3	Grade 2
Spełniane normy	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym)	do 1600 metrów
Pasma częstotliwości pracy	868,0 ~ 868,6 MHz
Masa	48 g
Zakres temperatur pracy	-10°C ~ +55°C
Wymiary obudowy	24 x 135 x 29 mm
Napięcie zasilania (±15%)	12 V DC

Obsługa	<ul style="list-style-type: none"> • do 248 pilotów bezprzewodowych APT-200 • do 48 urządzeń bezprzewodowych systemu • manipulatorów bezprzewodowych: <ul style="list-style-type: none"> ◦ INT-KWRL2 – do 4, ◦ VERSA-KWRL2 – do 6 ◦ PRF-LCD-A2
Współpraca	<p>z centralami z rodzin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • INTEGRA, • INTEGRA Plus • VERSA <p>podłączenie do magistrali komunikacyjnej</p> <ul style="list-style-type: none"> • aktualizacja oprogramowania kontrolera bez konieczności jego demontażu
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> • zdalna konfiguracja i aktualizacja urządzeń zarejestrowanych do kontrolera • wygodny montaż w obudowie OPU-4 P przy pomocy uchwytu HOLDER A2 • ochrona sabotażowa
Programowanie za pośrednictwem	<p>menu serwisowego centrali lub oprogramowania DLOADX - przy współpracy z centralami z rodzin INTEGRA, INTEGRA Plus lub VERSA</p>