

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kabel-do-programowania-urzadzen-satel-usb-rs-p-1333.html>



KABEL DO PROGRAMOWANIA URZĄDZEŃ SATEL USB-RS

Cena brutto	123,98 zł
Cena netto	100,80 zł
Cena poprzednia	172,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	00407
Kod EAN	5905033336292
Producent	SATEL

Opis produktu

Kabel do programowania Satel USB-RS

Umożliwia połączenie z komputerem urządzeń firmy SATEL wyposażonych w **port RS-232 lub RS-232 (TTL)** w celu ich zaprogramowania, aktualizacji oprogramowania, bądź podglądu ich stanu. Kabel Satel USB-RS pozwala także programować sterowniki radiowe firmy SATEL.

Konwerter USB RS NIE umożliwia programowania central CA-64.

Przewód - w zależności od typu podłączonego urządzenia - umożliwia jego programowanie, aktualizację lub podgląd stanu pracy.

Jakie urządzenia obsługuje kabel USB-RS?

1. centrale alarmowe:

- seria INTEGRA np. INTEGRA 32, INTEGRA 64, INTEGRA 128, INTEGRA 128 WRL
- seria PERFECTA np. PERFECTA 16, PERFECTA 32
- seria VERSA np. VERSA 10
- seria CA-.. np. CA-5P, CA-10P, CA-6P

2. moduły komunikacyjne, powiadomienie GSM np. MICRA, INT-GSM LTE, ETHM-1 Plus, GPRS-A LTE

3. manipulatory, panele dotykowe serii np. INT-TSI-..., INT-TSG-..., INT-KLCDS-..., INT-KSG2R-..., INT-TSH-..., INT-KLCD-..., INT-RX-S

4. system bezprzewodowy ABAX / ABAX 2 np. ACU-280, ACU-220

5. sterowniki radiowe serii RK: RK-1K, RK-2K, RK-4K.

Jak programować urządzenia za pomocą USB-RS na przykładzie centrali INTEGRA?

Aby zaprogramować centralę alarmową, należy wpiąć kabel do portu USB komputera z zainstalowanym programem DLOADX (do pobrania ze strony producenta). Następnie trzeba sprawdzić w menedżerze urządzeń, pod którym portem zainstalował się przewód USB-RS. Następnie, w programie DLOADX trzeba wybrać ten port oraz urządzenie, które chcemy zaprogramować, a następnie włączyć port. Na samym końcu za pomocą manipulatora wejść w tryb serwisowy a następnie włączyć funkcję DOWNLOADING. Wtedy możesz programować swoją centralę.

Specyfikacja techniczna:

-
- odpowiedni dla urządzeń firmy SATEL wyposażonych w port:
 - RS-232 - gniazdo typu PIN5 lub RJ
 - RS-232 (TTL) - gniazdo typu PIN3 lub RJ
 - możliwość programowania sterowników radiowych firmy SATEL
 - 4 kable zakończone odpowiednimi wtykami
 - gniazdo USB typu B do podłączenia konwertera do komputera
 - dołączony kabel USB (1,8 m)
 - wymiary: 67 x 34 x 21 mm
 - waga: 110 g

W zestawie:

- konwerter Satel USB-RS - 1 szt;
- instrukcja.