

KABLE

AKCESORIA

Uzupełnieniem oferty SATEL w dziedzinie sprzętu sygnalizacji włamania i napadu jest szereg akcesoriów, często przydatnych do budowy kompletnego systemu.

DB9F/RJ-KPL

Kabel RS-232

- zestaw do programowania urządzeń posiadających port RS-232 z gniazdem typu RJ lub PIN-5, długość 4 m (**CA-10, INTEGRA, GSM-4, GSM LT-1, GSM LT-2, ACU-100, VIVER, ETHM-2**)



RJ/PIN5-LCD

Prześciółka do kabla DB9F/RJ na standard PIN-5

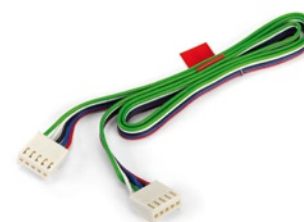
- element kompletu DB9F/RJ-KPL, używana przy obsłudze urządzeń: manipulatory LCD **CA-10**, manipulatory LCD **INTEGRA, GSM-4, GSM LT-1, GSM LT-2, ACU-100, VIVER**



PIN5/PIN5

Kabel RS-232

- kabel do połączenia portów RS central i modułów posiadających gniazdo PIN5 (**INTEGRA, CA-64/Modem MDM56 BO**, Moduły: **GSM, ISDN, ETHM-1**)



USB/RS-232

Konwerter

- konwerter umożliwiający podłączenie urządzeń wyposażonych w port RS-232 do komputerów nieposiadających takiego portu
- CD ze sterownikami w komplecie



DB9FC/RJ-KPL

Kabel RS-232 TTL

- zestaw do programowania urządzeń posiadających port RS-232 TTL z gniazdem typu RJ lub PIN-3, długość 4 m (**CA-5, CA-6, RX-2K, RX-4K, RE-4K, ACCO-KP, ACCO-KP-PS, ACCO-KPWG, ACCO-KPWG-PS, ACTIVA, GPRS-T1, GPRS-T2, MICRA, VERSA**)



RJ/PIN3

Przejsciówka do kabla DB9FC/RJ na standard PIN-3

- element kompletu DB9FC/RJ-KPL, używana przy obsłudze urządzeń: **ACTIVA, GPRS-T1, GPRS-T2, MICRA**



RJ/PIN5

Kabel RS-232

- kabel do połączenia portów RS central **INTEGRA** posiadających gniazdo RJ i modułów posiadających gniazdo PIN5 (Modem **MDM56 BO**, Moduły: **GSM, ISDN, ETHM-1**)



PIN5/RJ-TTL

Kabel RS-232 TTL

- kabel do połączenia modułu **ETHM-1** do central **VERSA**

