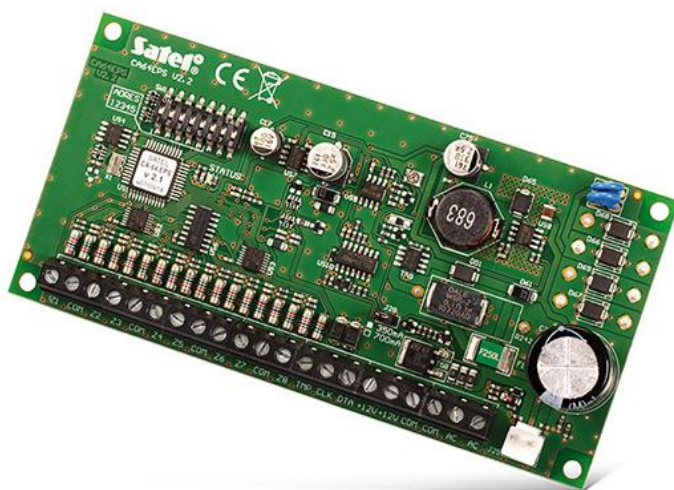


CA-64 EPS

ZÓNOVÝ EXPANDÉR SE ZDROJEM

Modul je určený pro zabezpečovací ústředny **INTEGRA** a **VERSA**. Umožňuje rozšíření systému o 8 drátových zón se zakončením NO, NC, EOL a 2EOL. Díky analýze signálů ze zón je možné přímé připojení detektorů rolet a vibračních detektorů. Dodatečný vstup pro tamper usnadňuje zjištění neoprávněného otevření krytu, ve kterém se modul nachází. Modul **CA-64 EPS** je osazen napájecím zdrojem s výkonem 1,2 A, který zajišťuje posílení napájení pro prvky zabezpečovacího systému.

- rozšíření systému o 8 zón
- podpora zakončení zón NO, NC, EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC
- programovatelná hodnota EOL odporu
- analýza pulzů s nastavením citlivosti pro roletové a vibrační detektory
- pulzní spínaný zdroj napájení



TECHNICKÁ DATA

Proudový výkon zdroje	1,2 A
Rozměr základní desky	140 x 68 mm
Rozsah pracovních teplot	-10...+55 °C
Hmotnost	131 g
Maximální relativní vlhkost	93 ±3%
Odběr proudu ze sítě 230V - v klidovém režimu	50 mA
Odběr proudu ze sítě 230V - maximální	220 mA
Odběr proudu z akumulátoru - maximální	100 mA
Odběr proudu z akumulátoru - v klidovém režimu	70 mA
Doporučený typ transformátoru	TR40VA (40 VA / 18 V AC)
Rozsah výstupního napětí	9,5...13,8 V DC
Napětí pro nahlášení poruchy akumulátoru (±10%)	11 V
Napětí pro odpojení akumulátoru (±10%)	9,5 V
Proud nabíjení akumulátoru (přepínatelný)	350 / 700 mA
Napájecí napětí (±10%)	18 V AC, 50-60 Hz
Třída prostředí dle EN50131-5	II
Shoda s normami	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-6
Počet programovatelných zón	8