

CA-64 EPS

EXPANDÉR VSTUPOV SO ZDROJOM

Modul je určený pre zabezpečovacie ústredne **INTEGRA** a **VERSA**. Umožňuje rozšírenie systému o 8 drôtových vstupov s obsluhou konfigurácie NO, NC, EOL a 2EOL. Vďaka analýze signálov zo vstupov je možné priame pripojenie detektorov rolíet a vibračných detektorov. Dodatočný sabotážny vstup uľahčuje zisťovanie neautorizovaného otvorenia skrinky, v ktorej je modul umiestnený. Modul **CA-64 EPS** má napájací zdroj s výkonom 1,2 A, ktorý zabezpečuje dodatočnú energiu na napájanie elementov zabezpečovacieho systému.

- rozšírenie systému o 8 vstupov
- obsluha konfigurácie NO, NC, EOL, 2EOL/NO a 2EOL/NC
- programovanie hodnoty rezistorov
- obsluha vibračných detektorov a detektorov rolíet
- pulzný zdroj

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Prúdový výkon zdroja	1,2 A
Rozmery dosky elektroniky	140 x 68 mm
Pracovná teplota	-10...+55 °C
Hmotnosť	131 g
Maximálna vlhkosť ovzdušia	93 ±3%
Odber prúdu zo siete 230 V - v pohotovostnom režime	50 mA
Odber prúdu zo siete 230 V - maximálny	220 mA
Odber prúdu z akumulátora - maximálny	100 mA
Odber prúdu z akumulátora - v pohotovostnom režime	70 mA
Odporúčaný typ transformátora	TR40VA (40 VA / 18 V AC)
Rozsah výstupného napätia zdroja	9,5...13,8 V DC
Napätie zahĺásenia poruchy akumulátora (±10%)	11 V
Napätie odpojenia akumulátora (±10%)	9,5 V
Prúd nabíjania akumulátora (prepínateľný)	350 / 700 mA
Napätie napájania (±10%)	18 V AC, 50-60 Hz
Trieda prostredia podľa EN50130-5	II
Splnené normy	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-6
Počet programovateľných vstupov	8