

# CA-64 PP

## MODUL PODSYSTÉMU ÚSTŘEDNY

Modul je určený pro zabezpečovací ústředny **INTEGRA** a **VERSA**. Umožňuje rozšíření systému o 8 drátových zón se zakončením NO, NC, EOL a 2EOL a 8 programovatelných výstupů relé a OC. Dodatečný vstup pro tamper usnadňuje zjištění neoprávněného otevření krytu, ve kterém se modul nachází. **Modul CA-64 PP** má napájecí zdroj s výkonem 2,2 A, který posiluje napájení pro komponenty zabezpečovacího systému

- rozšíření systému o 8 zón
- rozšíření systému o 8 výstupů
  - (4 relé/4 nízko zatížitelné OC)
- pulzní spínaný napájecí zdroj



## TECHNICKÁ DATA

Třída prostředí	II
Zatížení výstupů typu OC	50 / 12 V DC mA
Proudový výkon zdroje	2,2 A
Rozměr základní desky	142 x 102 mm
Rozsah pracovních teplot	-10...+55 °C
Hmotnost	190 g
Zatížitelnost kontaktů relé (odporově)	2 A / 24 V DC
Maximální relativní vlhkost	93 ±3%
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)	400 / 800 mA
Proudový odběr (bez zatížení výstupů typu OC a bez aktivních relé)	34 mA
Proudový odběr s aktivním relé	20 mA
Napájecí napětí (±10%)	18 V AC, 50-60 Hz