

CA-64 ADR

EKSPANDERY WEJŚĆ ADRESOWALNYCH

Moduł przeznaczony jest do podłączania czujek adresowalnych do centrali **INTEGRA**. Jego użycie ułatwia realizację okablowania, zwłaszcza w przypadku rozległych instalacji. Magistrala czujek adresowalnych jest niezależna od magistrali ekspanderów centrali, co pozwala na realizację systemów w sposób hybrydowy – łączenia elementów adresowalnych i podłączanych bezpośrednio. Zasilacz buforowy wbudowany w moduł zapewnia dodatkową energię do zasilania elementów systemu alarmowego.

- dedykowana niezależna magistrala czujek adresowalnych
- możliwość rozbudowy centrali o maksymalnie 48 wejść adresowalnych
- zasilacz impulsowy

DANE TECHNICZNE

Wydajność prądowa zasilacza	2,2 A
Wymiary płytki elektroniki	140 x 68 mm
Masa	125 g
Pobór prądu z akumulatora – maksymalny	45 mA
Pobór prądu z akumulatora – w stanie gotowości	45 mA
Zalecany typ transformatora	TR40VA (40 VA / 18 V AC)
Zakres napięcia wyjściowego zasilacza	9,5...13,8 V DC
Napięcie zgłoszenia awarii akumulatora (±10%)	11 V
Napięcie odciążenia akumulatora (±10%)	9,5 V
Prąd ładowania akumulatora (przełączany)	350 / 700 mA
Napięcie zasilania (±10%)	18 V AC, 50-60 Hz
Pobór prądu z transformatora w stanie gotowości	115 mA
Pobór prądu z transformatora maksymalny	115 mA
Obciążalność wyjścia POW	1,5 A
Liczba obsługiwanych czujek adresowalnych	48