

IDOO-1000

Receptor de identificare

Caracteristici și specificații tehnice

- Cod variabil
- Frecvență: 433,92 MHz
- Posibilitate de integrare cu placa Synoptic
- Memorie pentru până la 1000 de emițătoare (telecomenzi)
- Memorie de evenimente – 1024 (acționări/apăsări)
- Afișarea informațiilor despre emițător (26 de caractere) pe display
- Ștergere individuală a emițătoarelor din memoria receptorului
- Indicare baterie descărcată la emițătoare
- Configurare și conectare la PC prin cablu RS232 (DB9) – inclus
- Relee – 4
- Alimentare: 9-24V (DC sau AC)
- Consum în regim staționar: 90 mA (9V), 50 mA (12V), 30 mA (24V)
- Consum maxim: 340 mA (9V), 240 mA (12V), 120 mA (24V)
- Ieșire releu: 10A / 277V AC, 12A / 125V AC
- Ieșire tamper: contact deschis la deschiderea carcasei
- Temperatură de operare: -10°C până la +55°C
- Dimensiuni: 130(360)x130x35
- Compatibilitate: orice emițător din seria SA
- Antena: rigidă, conector BNC 50 Ohm
- Grad de protecție: IP66

