



JA-154A Bezdrátová bateriová vnitřní siréna

Bezdrátovou sirénu je možné snadno namontovat kdekoliv v dosahu systémového rádia. Flexibilní instalace je umožněna díky napájení ze 3 baterií typu AA.

○ [Prohlášení o shodě - JA-154A \(PDF 540,8 kB\)](#)

Technická specifikace

Napájení 3 x Alkalická baterie, typ LR6 (AA) 1,5 V/2,45 Ah
Upozornění: baterie nejsou součástí balení.

Typická životnost baterií cca 2 roky

Detekce nízkého napětí baterií <3,3 V

Jmenovitý odběr proudu 135 μ A

Maximální odběr proudu 250 mA

Odběr proudu při akustické indikaci 250 mA

Komunikační frekvence 868,1 MHz, protokol JABLOTRON

Maximální radiofrekvenční výkon (ERP) <25 mW

Maximální akustický výkon 85–88 dB/m


Typ výstražného zařízení typ W

Rozměry 68 x 100 x 41 mm

Hmotnost (bez baterií) 97 g

Klasifikace stupeň zabezpečení 2/třída prostředí II (dle ČSN EN 50131-1)

Prostředí vnitřní všeobecné

Rozsah pracovních teplot	-10 °C do +40 °C
Průměrná provozní vlhkost	75% RH, bez kondenzace
Certifikační orgán	Trezor Test (no. 3025)
Splňuje	ČSN EN IEC 63000, ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55032, ČSN EN IEC 62368-1, ČSN ENTSI EN 300 220-1, -2, ČSN EN 50131-1, ČSN EN 50131-5-3, ČSN EN 50131-4, ČSN EN 50131-6
Podmínky provozování dle	Všeobecného oprávnění ČTÚ č. VO-R/10
Doporučený vrut	3 x  ø 3,5 x 40 mm (plochá hlava)