

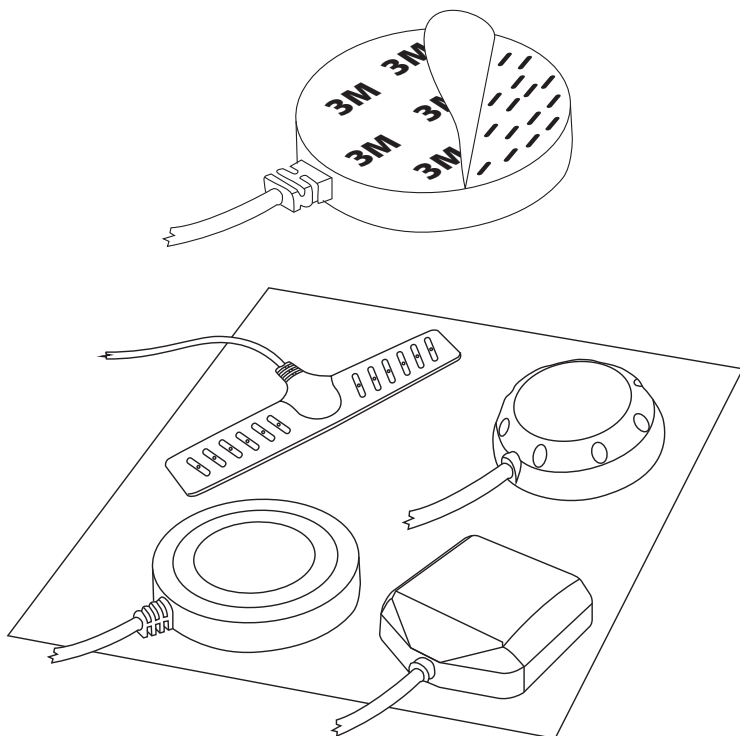
SECTRON LEPICÍ ANTÉNA

NÁVOD K POUŽITÍ

- Po rozbalení překontrolujte kompletnost antény
- Jednoduchá instalace pomocí samolepicí vrstvy
- Anténa je určena pro vnitřní montáž z důvodů trvanlivosti lepicí vrstvy
- Před instalací antény si přečtěte návod

Instalace

1. Anténa je vybavena lepicí vrstvou. Anténu umístěte na odmaštěný hladký povrch pro získání nejlepší adheze. Před nalepením sundejte z rubu antény krycí papír lepicí vrstvy. Kabel upevněte vhodným způsobem, abyste zabránili případnému zachycení, vytržení nebo jinému poškození antény nebo připojeného zařízení.



Ilustrační obrázky nemusí zobrazovat všechny možné typy lepicích antén

Bezpečnostní upozornění

- Při instalaci dbejte, aby kabel byl vhodně upevněn a nedošlo k poškození zařízení nebo úrazu při náhodném zachycení nebo zakopnutí o kabel.
- Nestrkejte do antény žádné předměty. Anténu neotvírejte ani svépomocí neopravujte.
- V případě instalace poblíže jiných antén nebo zdrojů elektromagnetického vlnění, může dojít k ovlivnění kvality přijímaného signálu u této nebo i jiných antén.
- Při instalaci dbejte na dostatečnou vzdálenost zejména větších kovových předmětů a vodivých ploch od zářiče antény. Tyto vodivé prvky v bezprostřední blízkosti antény by mohly způsobovat její rozladění (doporučujeme odstup 0.5-1.0 m). Netyká se instalační podložky, na kterou je anténa přilepena.

Technické parametry

- Technické parametry antény najdete v technické dokumentaci antény na eshop.sectron.cz

Prohlášení o shodě

SECTRON s.r.o.
Josefa Šavla 1271/12
709 00 Ostrava
Czech Republic

prohlašujeme na svou výlučnou zodpovědnost, že výrobek za předpokladu, že je instalován, udržován a používán v souladu s návodem k obsluze a účelem, pro který byl vyroben, v souladu s příslušnými instalačními normami a pokyny výrobce, vyhovuje základním požadavkům směrnice o telekomunikačních koncových zařízeních 99/05/EEC, směrnici o elektrotechnické kompatibilitě 89/336/EEC ve znění pozdějších předpisů 92/31/EEC a 93/68/EEC

a je v souladu s příslušnými body norem nebo jiných normativních dokumentů:

EN 61000-3-12:2011
EN 50561-1
EN 55032 ED.2
RoHS

Označení CE vyjadřuje shodu výrobku se závaznými evropskými technickými a legislativními předpisy a normami.



SECTRON s.r.o.
Josefa Šavla 12, 709 00 Ostrava
tel: +420 556 621 030
e-mail: obchod@sectron.cz

eshop.sectron.cz