

Nárazový senzor GT-933.01

Jedná se o zařízení, které mechanicky detekuje náraz vozidla. Při zapojení nevyžaduje externí napájení. Senzor by měl být namontován vertikálně (gumovou krytkou nahoru), pokud možno přímo na nosné kovové části karosérie. Senzor má NO i NC kontakt. K přepnutí kontaktu dojde při přetížení nad cca 10 G, což odpovídá nárazu v rychlosti zhruba 30 km/h (v závislosti na umístění senzoru a vlivu deformačních zón vozidla).

Upozornění:

Přepnutí kontaktu je po nárazu trvalé. Stiskem plošky přes vrchní gumovou krytku lze kontakt vrátit do výchozího stavu, což je nutno provést po každé aktivaci senzoru (obdržení zprávy o nárazu).

Upozorněte na tuto nutnost majitele vozidla a seznáme ho s umístěním, kam je senzor instalován. Doporučujeme provést i preventivně po provedení montáže.

Zapojení:

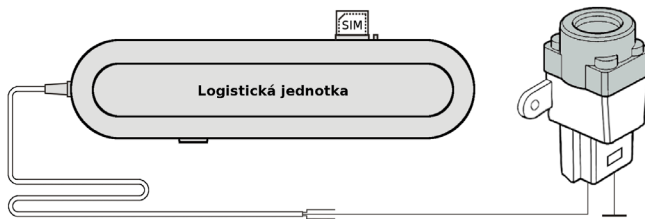
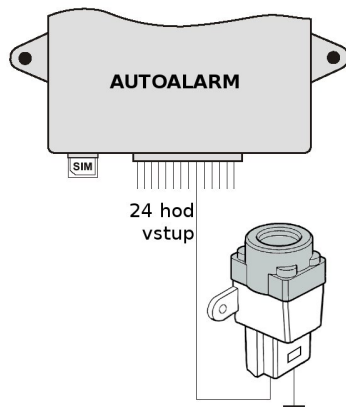
N – společný kontakt

NO – v klidu rozepnuto – po nárazu spíná na N

NC – v klidu sepnuto na N

Příklad zapojení

Nárazový senzor GT-933 lze připojit k autoalarmům Athos na 24 hodinový vstup, nebo k logistickým jednotkám (viz obrázky) a přenášet tak informaci o nárazu na telefon uživatele případně i na Tísňovou linku Jablotron.



Distribuuje Jablotron Alarms a.s.



Poznámka: Výrobek, ačkoliv neobsahuje žádné škodlivé materiály, nevyhazujte do odpadků, ale předejte na sběrné místo elektronického odpadu. Podrobnější informace na www.jablotron.com v sekci Ke stažení.