



CA-550 Digitální náklonový snímač

Digitální náklonový snímač spolehlivě ochrání vaše vozidlo před neoprávněnou manipulací, včetně pokusu o krádež kol.

○ [Prohlášení o shodě - CA-550 \(PDF 313,24 kB\)](#)

Popis

Snímání vychýlení polohy vozidla v podélné a příčné ose je zajištěno elektronicky, bez použití mechanických dílů. Mikroprocesorový filtr zajišťuje vysokou odolnost proti falešným poplachům při náhodném rozhoupání vozu a v extrémních teplotách.

Technická specifikace

napájení

9 - 16 V=

proudový odběr

typicky 1 mA

provozní teplota

-40 °C až +85 °C

maximální citlivost (platí pro obě osy)

1 ° s digitálním filtrem

úhel snímání při zachování max. citlivosti

±45 ° od referenční polohy

klidová montážní vodorovná poloha detektoru

±15 ° k ose x i y

poplachový výstup

spínací tranzistor proti zemi na 0,5 s (zkratuvzdorný)

maximální spínaný proud

80 mA