



## Parkovací systém PCA-10 – návod k použití

### Úvod

Děkujeme za nákup parkovacího systému PCA-10 (v původním anglickém návodu je označen jako CL-3035).

Tento parkovací systém je technický produkt využívající infrakameru, umístěnou v zadním nárazníku vozidla, pro usnadnění parkování.

**Upozornění:** *Byť instalace zařízení vyžaduje jen průměrnou technickou zručnost, tak pokud si jí nejste jisti, svěřte ji raději odborníkům.*

### Technické parametry

Vstupní napětí: 12V

Maximální příkon: 3W

Klidový příkon: 1.2W

Rozsah senzoru: 0,3 – 1,2 m

Velikost displeje: 3,3“

Poměr stran displeje: 4:3

Kontrast displeje: 350:1

### Upozornění

I když senzor ve většině případů ukazuje přesně je nutné považovat hodnoty které signalizuje za **orientační**. Výrobce ani prodejce nenesou žádnou odpovědnost za případné škody.

### Popis instalace:

- 1) Vyrvejte otvor do prostřední části zadního nárazníku
- 2) Otvorem protáhněte vodič, který připojíte na propojovací kabel se dvěma CINCH konektory.
- 3) Do otvoru umístěte kameru, přišroubujete. Snažte se ji umístit tak, aby směřovala vodorovně.
- 4) Vyberte vhodné umístění pro zobrazovací jednotku – např. na palubní desce.
- 5) Propojovací kabel přiveďte do kabiny, propojte se zobrazovací jednotkou.
- 6) Zobrazovací jednotku připojte k napájení – černý vodič na kostru vozidla, červený (s pojistkou a filtrem) na kladný pól. Doporučeno je připojit toto až za zapalování (zobrazovací jednotka má totiž permanentní odběr cca 100 mA)
- 7) Černý vodič od kamery připojte na kostru vozidla, červený pak na přívod zpátečky.