



KERBEROS MOBILE WIRELESS

PŘENOSNÝ SYSTÉM PRO SKENOVÁNÍ PODVOZKŮ VOZIDEL

POPIS SYSTÉMU

Systém Kerberos Mobile Wireless je speciálně vyvinutý pro rychlou a spolehlivou kontrolu povrchu podvozků vozidel. Systém lze zprovoznit do 2 minut od příjezdu na stanoviště a umožňuje obsluze odhalovat veškeré změny provedené na podvozku vozidla včetně porovnání pořízeného snímku podvozku vozidla s referenčním snímkem uloženým v databázi. Součástí zařízení je rovněž systém pro automatické čtení registračních značek.

APLIKACE

- elektrárny
- letiště
- chemické společnosti
- vojenské kempy
- bezpečnostní služby
- vládní a vojenské objekty
- státní hranice
- dočasná vojenská nebo civilní stanoviště

VLASTNOSTI SYSTÉMU

- aktivace systému do 2 minut od příjezdu na stanoviště
- bezdrátový přenos snímků do zobrazovacího zařízení
- automatické rozpoznávání vozidel podle registračních značek
- možnost porovnání s referenčním snímkem
- nevyžaduje žádnou montáž popř. stavební úpravy
- pořízené snímky jsou přenášeny v HD rozlišení
- možnost připojení na napájecí okruh vozidla 12V/ 24V/ 230V
- odolnost vůči prachu a vodě IP68
- kompaktní rozměry

