

VYSOCE EFEKTIVNÍ NÁSTROJ PRO MĚŘENÍ RYCHLOSTI

PŘEDNOSTI ZAŘÍZENÍ

- měřicí a napájecí blok o nízké hmotnosti
- dlouhá provozní doba
- pokryje až 4 jízdní pruhy
- černobílá nebo barevná digitální kamera o vysoké rozlišovací schopnosti (až 16 MPx)
- clonová automatika pro optimální kvalitu snímků
- vysoká četnost měření
- dotykový displej nebo tablet PC
- zabudovaná nabíječka baterií
- komunikace prostřednictvím standardních rozhraní VGA nebo LAN, či pomocí WiFi
- přenos snímků přes LAN, USB nebo WiFi
- kódovaný přenos dat
- modul GPS pro lokalizaci místa měření
- snadné zobrazování snímků ve speciálním prohlížečím programu ARCHIV s rozpoznáváním registračních značek

RAMET a.s.

Radarový měřič rychlosti RAMER10 T



**Dopplerovský měřič rychlosti na stativu,
vhodný pro široký rozsah použití za
libovolných světelných podmínek.**

- modulární konstrukce
- vysoce odolné provedení
- stabilní stativ s nastavitelnými nohama
- vysílací kmitočet 34,0, 34,3 nebo 24,125 GHz
- rozsah provozních teplot od - 20°C do + 60°C
- rychlé a snadné ustavení a přemístění
- kovové přepravní kufry

RAMER10 T, 3 v 1

- * přenosný na stativu
- * stacionární ve skříni
- * ve stojícím vozidle

**MĚŘICÍ BLOK ZAŘÍZENÍ
RAMER10 T LZE SNADNO
UMÍSTIT DO SKŘÍŇE NA
SLOUPU (VERZE RAMER10 P)**



POUŽITÍ VE VOZIDLE

- snadné ustavení na speciálním platu v zavazadlovém prostoru
- umožňuje měření ze stojícího vozidla při otevřeném zavazadlovém prostoru
- odpadá nutnost složité zástavby
- mobilní řešení, jednoduché používání

RAMER10 T, 3 v 1

- * měření rychlosti
- * rozpoznávání značek
- * videozáznam

**VIDEOZÁZNAM UMOŽŇUJE
ZACHYCENÍ I JINÝCH
DOPRAVNÍCH PŘESTUPKŮ**

KONTAKT



**RAMET a.s.
Letecká 1110
686 04 KUNOVICE
ČESKÁ REPUBLIKA**

**Telefon: +420 572 415 251
Fax: +420 572 415 251
E-mail: info@ramet.as
http://www.ramet.as**