

TruCam™



Nový měřič rychlosti s možností pořizování snímků i videa.

Představujeme **TruCam™** – nejvyspělejší řešení laserového rychloměru s kamerou, které kdy bylo navrženo!

Kombinací vysoce přesné LTI technologie na detekci rychlosti, barevného videa a snímků, představuje **TruCam™** revoluční průlom ve vývoji laserových rychloměrů.

TruCam™ změří nejen rychlost vozidla, ale je také schopen spočítat a zaznamenat vzdálenost i časový odstup mezi dvěma za sebou jedoucími vozidly.

Možnost pořízení dokumentace přestupku ve formě plně akčního videa i jednotlivých snímků, napomůže při řešení přestupků v případě porušení limitu rychlosti a nedodržení vzdálenosti mezi vozidly.

Využití videa nabízí možnost záznamu dalších přestupků jako je například nebezpečné předjíždění nebo přejetí plné čáry.

Vysoce přesné měření rychlosti a vzdálenosti

TruSpeed™ Core

DBC/TBC (vzdálenost a časový odstup mezi vozidly)

Pořízení video klipu a snímků

video klip 35 snímků/sec

rozlišení 2048x1536 (3.1MPx)

šifrování záznamu pomocí 128 bitové šifry

Dlouhá životnost baterie

Li-Ion akumulátory 7,4V 2600mAh (po nabití 8-15 h měření)

Jednoduché ovládání a dostatečná kapacita pro ukládání dat

2.7" LCD dotyková obrazovka, velmi dobře čitelná

vysokok rychlostní připojení USB 2.0

software je poskytován i v češtině

operační systém Linux zajišťuje stabilitu systému

paměťová karta SD

Zabudované periferní zařízení

20 kanálů GPS s podporou SBAS, přesný čas z GPS

2D snímač sklonu

3D digitální kompas

