

## SELEX 7270 G(Y)LA

### KÉTSZÍNŰ SEBESSÉGMÉRŐ ÉS KIJELEZŐ BERENDEZÉS

#### Jellemzői:

- ✓ Kétszínű sebességmérő „LASSÍTS!” funkcióval
- ✓ Felépítése: LEDES – LENCSÉS kivitel
- ✓ A „SEBESSÉGE” és a „km/h” felirat 3 DG fóliából
- ✓ Fényerejét automatikusan változtatja: nappali-éjszakai
- ✓ Mérete miatt nagyon forgalmas lakott területen, illetve forgalmas országúton ajánlott
- ✓ Opció: Villogó üzemmód

#### Kétszínű sebességmérő:

Megengedett sebességnél zöld (sárga), sebességhatár túllépésekor pedig piros színnel jelzi ki a mért sebességet.

#### „LASSÍTS!” funkció:

Ha az érzékelt sebesség a megengedett érték felett van, „LASSÍTS!” felirat jelenik meg. A sebességhatár értéket a felhasználó bármikor meg tudja változtatni az ElektronRadar programmal.

#### Műszaki adatai:

Méretei:	750 × 800 × 85 mm
Színe:	matt fekete porfestett
Kijelző:	2 x 367 mm 3 soros LED + lencse
Kijelző színe:	zöld-piros, sárga-piros
„LASSÍTS!” felirat:	140 mm, 1 soros LED + lencse
Feszültség:	12 Volt DC, adapterrel 230 Volt AC
Áramfelvétel:	200 mA, méréskor 1.200 mA 12 Volt esetén

#### „A” - Analizáló program

A sebességmérőbe beépített adattároló gyűjti az adott útszakaszon elhaladó járművek számát, be- és kimenő sebességét, valamint időpontját. Kb. 100.000 jármű közlekedési adatát képes rögzíteni.

Az összegyűjtött adatokat az „Elektron Radar” programmal kiértékelhetjük: táblázatokat, grafikonokat és egyéb elemzéseket készíthetünk. Az adatokat Excel-be exportálhatjuk.

