

## SEBESSÉGKORLÁTOZÓ SELEX SKRL-A 4L

### **Működése:**

Folyamatosan jelzi az adott útszakaszon megengedett sebességet, közben folyamatosan méri az elhaladó járművek sebességét is. A napelemes változat csak akkor jelez, ha túllépi a megengedett sebességet.

A mért sebességet a készülék nem jelzi ki, de az adatokat továbbítja a berendezés központi számítógépébe.

### **„LASSÍTS!” funkció:**

Sebességhatár túllépésekor a sebességkorlátozó tábla villog, illetve a „LASSÍTS!” felirat jelenik meg. A mért sebesség csökkenésekor a tábla ismét alaphelyzetbe kerül.

### **Analizáló program:**

A program letöltése bluetooth-on keresztül történik.

A sebességmérőbe beépített adattároló gyűjti az adott útszakaszon elhaladó járművek számát, be- és kimenő sebességét, valamint időpontját. Kb. 250.000 jármű közlekedési adatát képes rögzíteni. Az összegyűjtött adatokat az „**ElektronRadar**” programmal kiértékelhetjük: táblázatokot, grafikonokat és egyéb elemzéseket készíthetünk. Az adatokat Excel-be exportálhatjuk.

### **Műszaki adatok:**

Sebességhatárok:	30-130 km/h
Tábla mérete:	720 x 920 x 75 mm
Tábla színe:	mattn fekete (v. bármely RAL szín) porfestett
Kijelző:	Kör: D = 600 mm, Számok: 240 mm
Kijelző színe:	piros - fehér
„LASSÍTS!”:	140 mm, 1 soros LED + LENCSE, sárga/fehér
Villogók:	D = 100 mm, sárga LED + LENCSE
Feszültség:	12-24 V DC, Adapterrel 230 V AC
Áramfelvétel:	800 mA, méréskor 1.800 mA (12 V esetén)
Védettség:	IP65

