

SELEX SKRL-A 4L

SEBESSÉ GKORLÁTOZÓ BERENDEZÉS

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:

Sebességátár túllépésekor a sebességkorlátozó tábla villog, illetve a „LASSÍTS!” felirat jelenik meg **(aktiválódása: (a megadott érték pl. 50km/h + 10%) + 3km/h = 58km/h elérése esetén)**. 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: táblázatokat, grafikonokat és egyéb elemzéseket készíthetünk. Az adatokat Excel-be exportálhatjuk.

Műszaki adatok:

Sebességátárok:	30-130 km/h
Tábla mérete:	820 x 920 x 75 mm
Tábla színe:	matt fekete (v. bármely RAL szín) porfestett
Kijelző színe:	piros - fehér
„LASSÍTS!”:	150 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)

