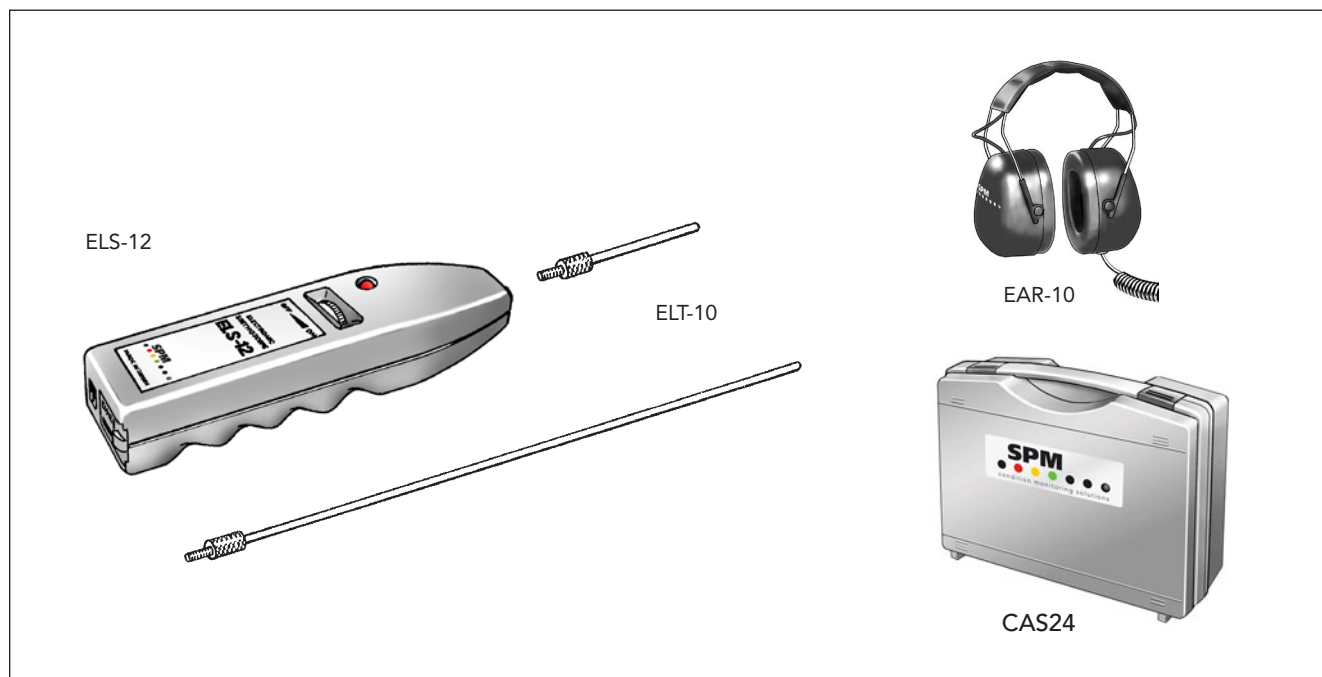


Elektroniskt Stetoskop ELS-12



Batteridrivet kontrollinstrument med ett brett tillämpningsområde. ELS-12 är ett känsligt elektroniskt stetoskop för avlyssning av maskinljud. Stetoskopet används vid felsökning och övervakning av t ex ventiler, injektorer, elektriska reläer, drev, axlar, pumpar, smörjsystem m m.

Ljudkällan lokaliseras med probspetsen (längd 60 eller 290 mm). Ljudet leds via en reglerbar förstärkare till hörlurarna. Hörlurarnas hörselskydd avskärmar störande buller från omgivningen.

Artikelnummer

ELS-12	Elektroniskt Stetoskop
ELT-10	Mätspetsar, 60 och 290 mm
EAR-10	Hörlurar med spiralkabel
CAS24	Väska, plast med modulär insats
90109	Batteri, 9 V, typ IEC6LG22

Tekniska data

Hölje:	Svart ABS-plast, stänktätt
Nominell batterispänning:	9 V
Temperaturområde:	0° till + 55° C
Vikt, inkl. mätspets:	300 g
Dimensioner:	205 x 50 x 40 mm

