



Intelligence

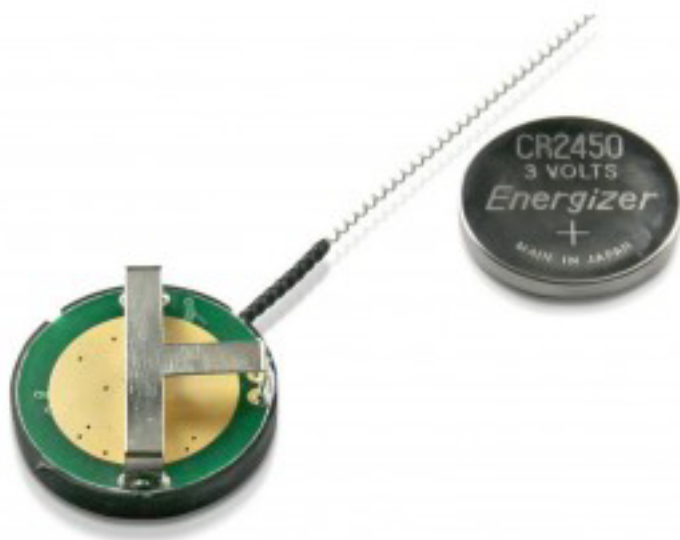


## MICROSPIA SKT003

Speciale microspia utilizzata per la trasmissione di informazioni audio via canale radio. Questa microspia compatta e professionale è composta da un circuito stampato, protetto da un involucro di plastica, sul cui retro è localizzata la presa di alimentazione.

La microspia via radio SKT002 è dotata di microfono incorporato e antenna esterna.

Il segnale viene trasmesso a speciali ricevitori, o a un qualsiasi scanner con modalità WFM. Per mettere in funzione la microspia basterà inserire semplicemente la batteria.





### CARATTERISTICHE TECNICHE


Dimensioni	(escluso antenna e microfono) diametro 30 x 7 mm
Uscita	3 - 5 mW
Frequenza	416.5 – 423.5 MHz
Modulazione	WFM
Durata carica	48 ore
Alimentazione	3V
Consumo	6 mA

Le caratteristiche elencate e le immagini di questo catalogo sono puramente indicative. Ci riserviamo eventuali variazioni senza obbligo di preavviso.

Miprotek srls

Ufficio commerciale  
Via Torino 24/1 - 20063 Cernusco sul Naviglio MI

 [www.miprotek.it](http://www.miprotek.it)  
 [info@miprotek.it](mailto:info@miprotek.it)

 + 39 02.92271090

