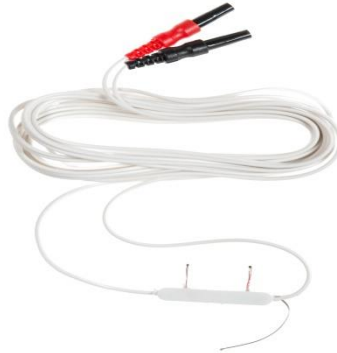




PSG

## SENSORE MONOUSO RESPIRO ORO/NASALE



CND  
RDM

Z12100501  
53238/R

### Descrizione

Spes Medica offre un'ampia gamma di trasduttori per la polisonnografia.

I nostri sensori sono caratterizzati da un'ottima precisione del segnale e dalla massima durabilità nel tempo.

I sensori a termocoppia sono progettati per l'uso durante gli studi del disturbo del sonno rilevando il flusso respiratorio.

- Sviluppati per avere la massima precisione e il miglior comfort per il paziente;
- Sono forniti con un cavo di 200 cm e connettori di sicurezza 1,5 mm.

### Materiali

Sensore	PFA
Supporto	PET
Cavo	Cu/Sn con isolante PVC
Connettore	CuZn/Au con isolante PVC
Packaging	AL/PE

### Salute

Biocompatibilità <i>(UNI EN ISO 10993)</i>	Sì
Lattice	No
Ftalati	No

### Specifiche prodotto

Codice generico	AIRFXXXXXD
Numeri di canali	1 ÷ 3
Taglia	Adulto
Lunghezza cavo	200 cm
Connettore	Presa di sicurezza DIN 42802

### Specifiche tecniche

Ampiezza segnale	400 mV picco picco <i>(variazioni dipendenti dalla posizione del sensore, dal tipo di amplificatore poligrafo utilizzato, dall'intensità delle vibrazioni prodotte dal paziente.)</i>
------------------	---

Impedenza d'uscita	Statica (DC) 1,2 Mohm
--------------------	-----------------------

Pulizia	Il sensore può essere pulito con alcool o disinfettante normalmente in uso in ambito ospedaliero diluito al 2%, utilizzare un batuffolo di cotone umettato.
---------	---

**NON IMMERGERE IL SENSORE ED I CONNETTORI IN ALCOOL O DISINFETTANTE**

### Ambiente

RoHS II	✓
REACH	✓

Altre versioni disponibili su richiesta