



CND	Z12100501
RDM	2282689

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. Come standard sono forniti con cavo lungo 200 cm e connettore di sicurezza 1,5 mm. Disponibili su richiesta con configurazioni differenti

- Ottima precisione;
- Massima durabilità;
- Disponibile in versione adulto e pediatrico.

Materiali

Sensore	Piezoeltrico
Materiale a contatto con la pelle	PE/PA
Cavo	Cu/Sn con isolante PVC
Connettore	CuZn/Au con isolante PE
Packaging	PE

Salute

Biocompatibilità (UNI EN ISO 10993)	Sì
Lattice	No
Ftalati	No

Specifiche Prodotto

Codice generico	RESPXXXXXX
Dimensioni	Adulto, Pediatrico
Lunghezza cavo	Da 0 a 300 cm
Connettore	Presca di Sicurezza 1,5 mm DIN 42802

Specifiche tecniche

Ampiezza segnale	400 mV picco picco (variazioni dipendenti dalla posizione del sensore, dal tipo di amplificatore poligrafo utilizzato, dall'intensità delle vibrazioni prodotte dal paziente.)
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 ALCOL O DISINFETTANTE

Ambiente

RoHS II	✓
REACH	✓

Altre versioni disponibili su richiesta