

BOSO TERMOMETRO DIGITALE AURICOLARE A RAGGI INFRAROSSI

Ref. 521.0.019



Descrizione

Termometro digitale auricolare a raggi infrarossi dal design moderno e funzionale. Display a cristalli liquidi retroilluminato con indicazione temperatura frontale, allarme stato febbrile, temperatura misurata e temperatura ambiente troppo elevata e troppo bassa, richiamo misure memorizzate. Pulsante di accensione e spegnimento automatico dopo 1 minuto dall'ultima operazione. Misura della temperatura in 1 secondo. Selezione della temperatura tra Gradi Celsius e Fahrenheit. Memoria dell'ultima rilevazione di temperatura. Batteria al litio ad alta autonomia. Indicazione batteria scarica.

Destinazione d'uso

Strumento per la rilevazione della temperatura corporea in ambiente casalingo o ospedaliero.

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

INTERMED S.r.l. via Ludovico d'Aragona, 11 • 20132 - Milano (MI) • Cod. Fisc/P. IVA 11703230158
Telefono +39 02.98248016 • Fax +39 02.98247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Capitale Sociale 51.640 € i.v. • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A Mi 1494142

Organizzazione con sistema di gestione
qualità aziendale certificato:
UNI CEI EN ISO 13485:2016

Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Codice CND	V03010102	
Identificativo di Registrazione BD/RDM	97913	
Conformità alla Direttiva 93/42/CEE modificata dalla Direttiva 2007/47/CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Classe del dispositivo medico - 93/42/CEE	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> Im <input type="checkbox"/> Is <input checked="" type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III	
Classe e tipo apparecchiatura - CEI 62-5	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> AI	
	<input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> BF <input type="checkbox"/> CF	
Marcatura CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Ente Certificatore	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Sterile	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Latex Free	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Anno immissione in commercio	2010	
Garanzia	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura e del bracciale.	
Fabbricante	BOSO – Bosch & Sohn GmbH (Germania)	
Rappresentante Europeo Autorizzato EC-REP	nd	
Distributore	Intermed S.r.l. - Italia	

Caratteristiche Tecniche

Range	0 °C ~ 100,00°C (32,0 °F ~ 199,9 °F)
Precisione (In una stanza a temperatura compresa tra 18 °C e 28 °C)	±0,2 °C tra 32,0 e 42,2 °C (± 0,4 °F tra 89,6 e 108,0 °F) ± 1 °C tra 0,0 e 31,9 °C e tra 42,3 e 100 °C (± 2 °F tra 32,0 e 89,5 °F e tra 108,1 e 199,9 °F)
Divisione	0,1 °C (0,1 °F)
Batteria	batteria al litio da 3 V – tipo CR2032
Dimensioni	141 (L) x 26 (P) x 20 (A) mm
Peso	Circa 45 gr. (batteria compresa)
Ambiente di utilizzo	10 °C ~ 40 °C (50 °F ~ 104 °F), ≤95% RH, senza condensa
Condizioni di conservazione e trasporto	-25 °C ~ 55 °C (-13 °F ~ 131 °F), ≤95% RH, senza condensa
Classificazione	Tipo BF

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

Informazioni utili*

CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE	Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti.
CONSERVAZIONE	Conservare il dispositivo in luogo asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.
MANUTENZIONE E PULIZIA	Utilizzare un panno morbido ed asciutto sia per lo chassis che per la parte interna dove alloggia il sensore.
MODALITÀ DI SMALTIMENTO	Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

*Per ulteriori dettagli attenersi alle istruzioni d'uso a corredo con il dispositivo.

Contenuto della confezione

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
521.0.019	Termometro digitale auricolare	1
Istruzioni d'uso	Manuale di istruzioni in lingua italiana	1

Accessori opzionali

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
n/a	n/a	n/a

Cronologia delle revisioni

REV.	DATA	MODIFICA
1.0	27/04/2020	Emissione della scheda tecnica secondo il nuovo formato definito.



Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.