


## SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO

RM59x	Termometro digitale GRADO
<b>Destinazione d'uso</b>	
Dispositivo per la misurazione della temperatura corporea	
<b>Caratteristiche principali</b>	
I termometri digitali GRADO consentono di ottenere la precisa lettura della temperatura in pochi secondi. Sicuri e facili da usare. Hanno una forma compatta e un display grande e chiaro da leggere.	
<b>Immagine prodotto</b>	
	
RM593	RM595
RM597	
<b>RIFERIMENTI FABBRICANTE</b>	
<b>Fabbricante ai sensi 93/42</b>	MESURE TECHNOLOGY CO.
<b>Paese di produzione</b>	CINA
<b>Classe di dispositivo 93/42</b>	Classe IIa
<b>Codice di classificazione GMDN</b>	14035
<b>Codice di classificazione CND</b>	V03010102
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Campo di misurazione</b>	32° - 42°
<b>Risoluzione del display</b>	0.1°
<b>Precisione</b>	+/- 0.1 tra 32° e 42°
<b>Tipo di misurazioni consentite</b>	Orale, Ascellare e Rettale
<b>Allarma Febbre</b>	Sopra 37,5°
<b>Tipo Batterie</b>	SG3 Alkaline
<b>Vita delle batterie</b>	Circa 200 Ore
<b>PESO E DIMENSIONI</b>	
<b>Peso</b>	11,4 Gr. (batterie comprese)
<b>Dimensioni</b>	12,5 x 1,9 x 1,1 cm
<b>MATERIALI PRINCIPALI A CONTATTO CON IL PAZIENTE</b>	
<b>Case</b>	ABS
<b>Sensore</b>	Acciaio inox
<b>VARIANTI</b>	
<b>RM593 – 60 Secondi</b>	<b>RM595 – 20 Secondi</b>
<b>RM597 – 20 Secondi flessibile</b>	