

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 07.05.2020	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RM370	Termometro digitale frontale YT-1
-------	-----------------------------------

Destinazione d'uso

Dispositivo per la misurazione frontale ad infrarossi della temperatura corporea

Caratteristiche principali

Il termometro elettronico digitale YT-1, consente di ottenere una misurazione veloce ed accurata della temperatura corporea tramite lettura frontale senza contatto. Preciso e facile da usare ha una forma compatta e un display grande e di facile lettura con retroilluminazione. Funzionamento a batterie. Funzionamento in °C o °F.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	JIANGSU YUYUE MEDICAL EQUIPMENT & SUPPLY LTD.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe IIa
Codice di classificazione GMDN	17887
Codice di classificazione CND	V03010102
Repertorio Dispositivi Medici	1938204

CARATTERISTICHE TECNICHE

Campo di misurazione	32°C - 43°C (89.6°F – 109.4°F)
Risoluzione del display	0.1°C (0.1°F)
Precisione	+/- 0.2°C (+/- 0.4°F)
Tipo di misurazioni consentite	Frontale non a contatto
Distanza massima	5 Cm
Display	LCD
Tipo Batterie	2x1,5V Tipo AAA (non incluse)
Parte applicata	Tipo BF
Classe di protezione	IP22

PESO E DIMENSIONI

Peso	68 g (batterie escluse)
Dimensioni	149 x 38 x 42mm