

DETECTOR DE TEMPERATURA INTELIGENTE RSMART

Modelo: RSTER01PTOPOR
 Temperatura do ambiente: 10 ~ 43°C
 Faixa de medição: 0 ~ 43°C
 Precisão: 30~43 ± 0,2°C
 Entrada: USB DV-5V
 Fabricado na China



Conteúdo da Embalagem

- 1 Sensor de termostato emissor de voz inteligente AI Rsmart
- 1 Manual de instruções
- 1 Cabo de carregamento via USB
- 1 Certificado
- 1 Disco metálico
- 2 Fitas adesivas



Detecção automática



Medição da temperatura corporal



Sensor de alta precisão



Medição rápida



Medição em °C / °F disponível



Alarme de alta temperatura



Instruções de voz em português / inglês



Visor de temperatura grande



Sem contato



Carregamento 2h30min



Autonomia de 30h Bateria recarregável



Fácil instalação

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Precisão de medição:	30~43 ± 0,2°C
Medição automática:	Distância de medição de 1cm~5cm
Aviso de alta temperatura:	Aviso de voz e luz vermelha
Método de instalação:	Fixação por ímãs, cola adesiva dupla face, fixação de suporte M6
Ambiente de medição:	0C ~ 40C (recomendado 15C ~ 35C)
Tipo:	Termômetro infravermelho
Temperatura em:	°C / °F
Idioma:	Português / Inglês
Tempo de uso por carga (valor aproximado):	30 horas, tempo de carga 2h30min
Carregamento:	USB DC-5V
Bateria:	3.7v 2000mA lítio
Tempo medição:	1 seg
Dimensões do produto:	34 x 70 x 120 mm
Peso do produto:	118 g
Peso do produto com embalagem:	275 g