



Sensor de temperatura e umidade inteligente Mibo Smart

- » Compatível com linha Mibo Smart
- » Tecnologia Zigbee (necessita do hub MCA 1001)
- » Sensor de temperatura
- » Sensor de umidade



CASA
INTELIGENTE



TECNOLOGIA
ZIGBEE



SENSOR DE
TEMPERATURA



SENSOR DE
UMIDADE

O sensor de temperatura e umidade inteligente Mibo Smart MTU 1001 conta com um design discreto, minimalista e versátil e chegou para garantir mais segurança e praticidade para a sua residência. Com ele é possível acompanhar remotamente a temperatura e a umidade do ambiente e desencadear cenários de automação a partir das leituras do sensor. O sensor de temperatura e umidade inteligente Mibo Smart possui tecnologia de comunicação totalmente sem fio que garante mais segurança, velocidade e baixo consumo de bateria. Adicione mais produtos¹ da linha Mibo e tenha uma solução ideal para você.

Especificações técnicas

Padrões de comunicação	Zigbee
Padrão ZigBee	IEEE 802.15.4
Frequência de operação	2,4 GHz (ZigBee)
Distância de comunicação	100 metros sem barreiras
Tensão de alimentação	2 × Bateria AAA 1,5 Vdc (Pilha palito)
Vida útil da bateria	1 ano (20 acionamentos/dia)
Tensão para indicação de bateria fraca	2,6 V ± 0,2 V
Notificação de alarme de bateria fraca	Sim, através do App Mibo Smart
Consumo de bateria (stand by)	≤ 90 μW
Corrente em stand by	≤ 30 μA
Corrente máxima de operação	≤ 30 mA
Temperatura de operação	-10 °C ~ +55 °C
Dimensões	61,2 × 61,2 × 23 mm
Local de instalação	Interno
Cor	Branco

Umidade do ar	0% ~ 99%
Tolerância à umidade (Precisão)	± 3%
Tolerância de temperatura	± 0,5 °C

¹É necessário o Hub da linha Mibo para funcionamento.

Fotos do produto

