

TinyUSB-10

Datalogger de temperatura
USB descartável



Proteja produtos sensíveis à temperatura em trânsito e armazenamento

Este registrador de temperatura é usado principalmente para monitoramento e registro de temperatura de ambientes de armazenamento e transporte de alimentos e remédios, como bolsas refrigeradas, caminhões refrigerados, contêineres, etc.

Este produto é conectado a um computador via USB e os dados gravados são enviados diretamente como um relatório em PDF; a sonda de temperatura é embutida, alimentada por uma bateria de lítio de alta temperatura CR2032. O produto é equipado com um QR Code



Características

Gere rapidamente relatórios estatísticos em PDF

- Nenhum software necessário, acesso ao computador pode gerar relatório de estatísticas de dados PDF dentro de 5 segundos



Os parâmetros podem ser configurados antes do uso

- A tampa protetora USB pode ser de design destacável, o que é conveniente para configurar os parâmetros antes de usar

Não há necessidade de vedação de plástico, metal nu até o nível de proteção IP67

- O produto é reservado para furos de suspensão, que podem ser aplicados em vários cenários



Aparência bonita, design integrado

- Alta integração, pequeno volume, orifícios de suspensão reservados, sem filme de vedação de plástico, economia de energia e proteção ambiental.





Como utilizar



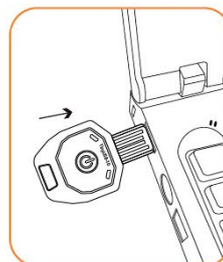
PASSO 1:

Pressione o botão por
5 segundos para
COMEÇAR a gravar



PASSO 2:

Pressione o botão por
5 segundos para
PARAR a gravar



PASSO 3:

Insira o USB em um
computador para
visualizar o relatório PDF

Parâmetros Técnicos

Medição de temperatura	-10°C~30°C / 14°F~86°F	Limite de alarme	Padrão de fábrica (personalizável)
Temperatura de armazenamento	-10°C~30°C / 14°F~86°F	Interface de dados	USB 2.0
Precisão da medição de temperatura	+0,5°C / +0,9°F	Tipo de relatório	Relatório em formato PDF
Sensor	NTC integrado	Fonte de energia	Bateria de lítio de alta temperatura CR2032 integrada
Gravação	Capacidade de 10.000 leituras	Duração da bateria	90 dias
Período de gravação	6, 15, 30, 60, 90 dias (Personalizável)	Dimensões	48mm x 32mm x 9mm (altura x largura x profundidade)
Tipo de alarme	Tipo único (Sin) Tipo cumulativo (Cum)	Peso	Cerca de 11g