

DATALOGGER DESCARTÁVEL DE TEMPERATURA



CE EN12830



Amplo armazenamento

Acima de 42000 registros



Geração automática de relatório

Sem necessidade de software para gerar relatório PDF



Sensor de alta precisão

$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ($-20^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$); $\pm 1^{\circ}\text{C}$ (outros)

APLICAÇÕES



Transporte de vacinas



Congelados



Farmacêuticos



Transporte de frutas e hortaliças



Transporte em containers

DATALOGGER DESCARTÁVEL DE TEMPERATURA

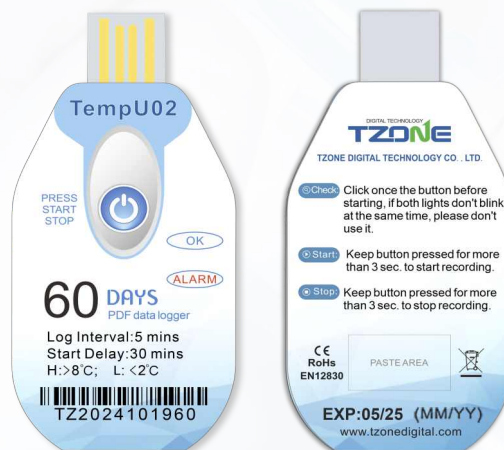
COMO FUNCIONA



ESPECIFICAÇÃO

TempU02

Dimensões	69 x 33 x 5mm
Peso	10g
Nível de proteção	IP67
Exatidão de temperatura	$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ($-20^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$); $\pm 1^{\circ}\text{C}$ (others)
Faixa de operação	$-30^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$ ($-22^{\circ}\text{F} \sim 158^{\circ}\text{F}$)
Opção de registro	Uso único
Capacidade	Até 42000 registros
Durabilidade bateria	2 anos / CR2032 button cell
Alarme temperatura	5mins (30/60/90days) / 10mins (120/180days), opcional $< 2^{\circ}\text{C}$ ou $> 8^{\circ}\text{C}$ ($< 35.6^{\circ}\text{F}$ ou $> 46.4^{\circ}\text{F}$)
Delay para inicialização	30 mins
Tipo de relatório PDF	



O Registrador de Dados de Temperatura USB em PDF é um dos nossos registradores de dados para cadeia de frio. Ele é usado principalmente para registrar a temperatura durante o armazenamento e transporte de alimentos, medicamentos, produtos químicos e outros produtos. Após a conclusão do registro, ele pode ser inserido na porta USB do computador e gerar um relatório em PDF diretamente.

