

DIGITAL TECHNOLOGY



DATALOGGER DESCARTÁVEL DE TEMPERATURA



DATA LOGGER 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

±0.5°C (-20°C~+40°C); ±1°C(outras)

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°C~+40°C); $\pm 1^{\circ}\text{C}$ (others)
Faixa de operação	-30°C~+70°C (-22°F~158°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.

