

RC-17N DATALOGGER TEMPERATURA (-30 A 70°C) DESCARTAVEL 16000 LEITURAS CONEXAO USB DIRETA E NFC - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Termômetro Registrador de dados de Temperatura Descartável USB Android (RC-17N)

RC-17N lida com o monitoramento de temperatura para sua cadeia de abastecimento de alimentos, desde o processamento, transporte até a distribuição. Armazene até 16.000 leituras de temperatura com aviso de status de LED e design super pequeno e leve. Este registrador de temperatura descartável é embalado em uma bolsa à prova d'água, monitorando os dados sem retirá-los da bolsa.

Com um aplicativo móvel, este registrador de temperatura ajuda os receptores a entender claramente se devem aceitar ou rejeitar uma remessa. Além disso, os receptores podem escanear facilmente o produto em trânsito e armazenado e comunicar o status via pdf. As equipes de qualidade podem receber estatísticas resumidas de alarmes enviadas por meio do aplicativo móvel, permitindo que respondam a perguntas com base em dados definitivos de temperatura e estatísticas de viagem.

Recursos

Acompanhe toda a cadeia de frio em tempo real (apenas quando próximo do aparelho) e gere relatório de dados em PDF automaticamente. A carcaça fina de 8 mm encaixa facilmente na embalagem padrão.

Comunicação NFC habilitada. Configure e visualize os resultados instantaneamente a partir do aplicativo do seu smartphone (Android).

Relatório de dados automaticamente gerado após a inserção direta do USB em um PC Com Windows ou Mac.

IP67 à prova d'água atende aos requisitos HACCP para segurança alimentar

Alimentado por bateria interna não removível, conformidade com a certificação de segurança da aviação

1 ano de garantia



**RC-17N DATALOGGER TEMPERATURA (-30 A 70°C) DESCARTAVEL 16000 LEITURAS CONEXAO
USB DIRETA E NFC - INSTRUFIBER****ESPECIFICAÇÕES:**

Faixa de medição de temperatura	-30°C~70°C/-22°F~158°F
Resolução	0.1°C/°F
Precisão	±0.5°C/±0.9°F (@-20°C~40°C/-4°F~104°F); 1°C/1.8°F(@others)
Capacidade de memória	16.000 leituras
Período de gravação	6, 15, 30, 60, 90, 120, 180 dias (personalizável)
Tipo de alarme	único ou cumulativo
Tipo de relatório	Formato PDF
Interface de dados	USB/NFC
Tipo de sensor	NTC interno
Fonte de alimentação	Bateria de lítio de temperatura ampla CR2450 integrada
Vida útil da bateria	2 anos (armazenado e usado em ambiente de temperatura normal)
Grau de proteção	IP67
Dimensão	93mm (C) x 58mm (L) x 8mm (A)
Peso	20g