



**COLD CHAIN
EQUIPMENT**

VF SISTEMA EMS

SISTEMA RTMD/EMS

Termostato electrónico con registrador de datos integrado, GPS y registro remoto de datos de temperatura vía GSM. Pantalla táctil de 5" con acceso a varias temperaturas actuales, registro de datos y diagnóstico. Energía solar, incluyendo registro de voltaje de las celdas fotovoltaicas.

Mira nuestro video de EMS aquí:

CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL EMS



ESPECIFICACIONES

Pantalla	Pantalla táctil de 5"
Rango de temperatura	-25°C a +85°C
Precisión	±0.5°C de -10°C a +85°C
Respaldo de batería	72 horas
Tarjeta SIM	Suministrado con tarjeta SIM global
Tarjeta SIM opcional	Puede suministrarse con tarjeta SIM local (limitado a países específicos)
Rango de voltaje	10-45VDC
Clasificación IP	54
Tipo	Integrado en la tapa del aparato VLS

SENSORES

Compartimento de vacunas 1	SÍ
Compartimento de vacunas 2	SÍ
Congelador (si aplica)	SÍ
Banco de hielo	SÍ
Ambiente	SÍ
Compresor	SÍ
Apertura de la tapa	SÍ
Batería	SÍ

REGISTRADOR DE DATOS

Datos de temperatura	5
Informes de temperatura	30/60 días
Voltaje solar	SÍ
Estado del compresor encendido/apagado	SÍ
Estado de la tapa/Alarma	SÍ
Coordenadas GPS	SÍ
Alarmas por SMS/Correo electrónico	SÍ

CARACTERÍSTICAS

Monitoreo en tiempo real de temperatura y funcionalidad

Configuraciones de punto de ajuste mostradas en la plataforma en línea

Opción para controlar remotamente los puntos de ajuste de la unidad

4 sensores de temperatura internos

1 sensor de ambiente

Sensor de tapa abierta

Alarmas remotas

Conectividad GSM 24/7

Sensor de salida del panel solar fotovoltaico

Sensor de temperatura del compresor

1 x opción de salida USB para cargar, por ejemplo, teléfono

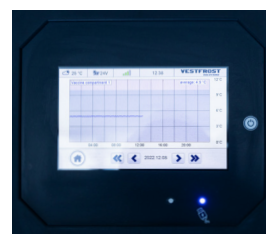
Informará al personal de salud cuando se requiera mantenimiento semanal/mensual



Acceso con contraseña



Registros de alarmas remotas



Monitoreo de temperatura en tiempo real



Coordenadas GPS y conectividad GSM