



Información del dispositivo

Modelo de dispositivo:	RC-4HC	Probe Type:	Temperatura & Humedad
Número de serie:	EF721B100197	Versión de firmware:	V2,2
Espacio total:	16000		

Información de itinerario

Número de viaje:	N/A
Descripción del viaje:	RC-4HC Data Logger UNIDAD DE TRANSPORTE GCT-2889

Config. Info

Presiona el botón:	Habilitar	Intervalo de registro:	10m
Tono de botón:	Habilitar	Intervalo de registro acortado en alarma:	--
Tono de alarma:	3 veces	Modo de almacenamiento:	--

Umbral de alarma

Estado de alarma

H1: Encima: 30,0°C		Ok
Zona ideal:	Ilimitado	
L1: Abajo: 15,0°C		Ok
HH: Encima: 70,0%		Ok
Zona ideal:	Ilimitado	
HL: Abajo: 10,0%		Ok

Resumen

Máximo:	28,4°C / 41,8%	hora de apertura:	2022-05-12 19:28:51
Mínimo:	28,1°C / 38,7%	Hora de parada esperada:	2022-05-12 19:38:51
Promedio:	28,2°C / 40,2%	Tiempo de grabación:	1d 4h 30m
MKT:	28,3°C	Puntos totales:	259
Hora de alarma(Te):	N/A	Lecturas actuales:	2
Hora de alarma(Humedad):	N/A		

— Temperatura°C ... Falla

— Humedad%



