Informe de datos Archivo creado el: 2023-03-14 13:24:18



Información del dispositivo

Modelo de dispositivo: RC-4HC Probe Type: Temperatura & Humedad

EF7212102054 Número de serie: Versión de firmware: V2,0 Espacio total: 16000

Información de itinerario

Número de viaje:

Descripción del viaje: RC-4HC Data Logger

Config. Info

Presiona el botón: Intervalo de registro: Inhabilitar 15m Intervalo de registro Tono de botón: Inhabilitar acortado en alarma: Modo de Tono de alarma:

Inhabilitar almacenamiento:

Umbral de alarma Estado de alarma

H1: Encima: 60,0°C Ok

Zona ideal: Ilimitado L1: Abajo: -30,0°C Ok

HH: Encima: 90.0% Ok Zona ideal: Ilimitado HL: Abajo: 20,0% Ok

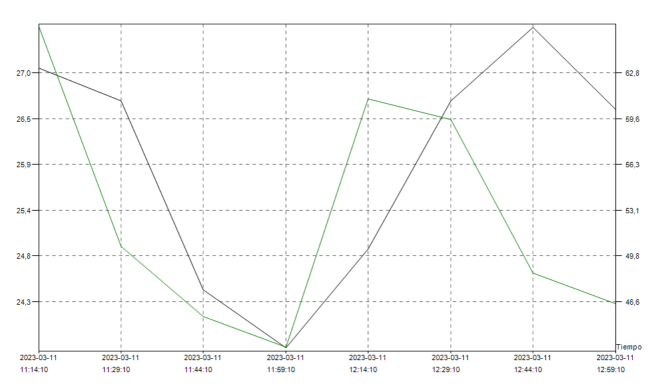
Resumen

hora de apertura: Máximo: 27,6°C / 66,1% 2023-03-11 11:14:10 Hora de parada 2023-03-11 12:59:10 Mínimo: 23,7°C / 43,3% esperada:

Tiempo de grabación: 3d 21h 45m Promedio: 26,0°C / 52,6% MKT: 26,1°C 579 Puntos totales: Hora de alarma(Te): N/A Lecturas actuales:

Hora de N/A alarma(Humedad):

Temperatura°C ... Falla - Humedad%



2023-03-11 27,1°C 66,1% 11:29:10 26,7°C 50,5% 11:44:10 24,4°C 45,5% 11:59:10 23,7°C 43,3% 12:14:10 24,9°C 61,0% 12:29:10 26,7°C 59,5% 12:44:10 27,6°C 48,6% 12:59:10 26,6°C 46,4%			