



数据报告

注: 所有时间基于UTC+08:00, 24小时制, [DD-MM-YY HH:MM:SS]

低温警报: 0
高温警报: 0
低湿警报: 0
高湿警报: 2
数据条数: 15
停止模式: USB

设备信息

设备 ID: MH5C0183
设备型号: M2H
固件版本: 1
硬件版本: V1
行程 ID: ? ii 1] [0 #GGgg

设备配置

延时开始: 0 Mins
存储间隔: 1 Mins
开始时间: 22-01-24 09:41:23
结束时间: 22-01-24 09:55:23
行程描述: :123@#%~&*()_+!~?]:;; "<>,.?,. 喧
希球rom shanghai to 暴
123@#efined:"斗? ii]
[from123@#%~&*()_+!~?]:;; "<>,.?,...

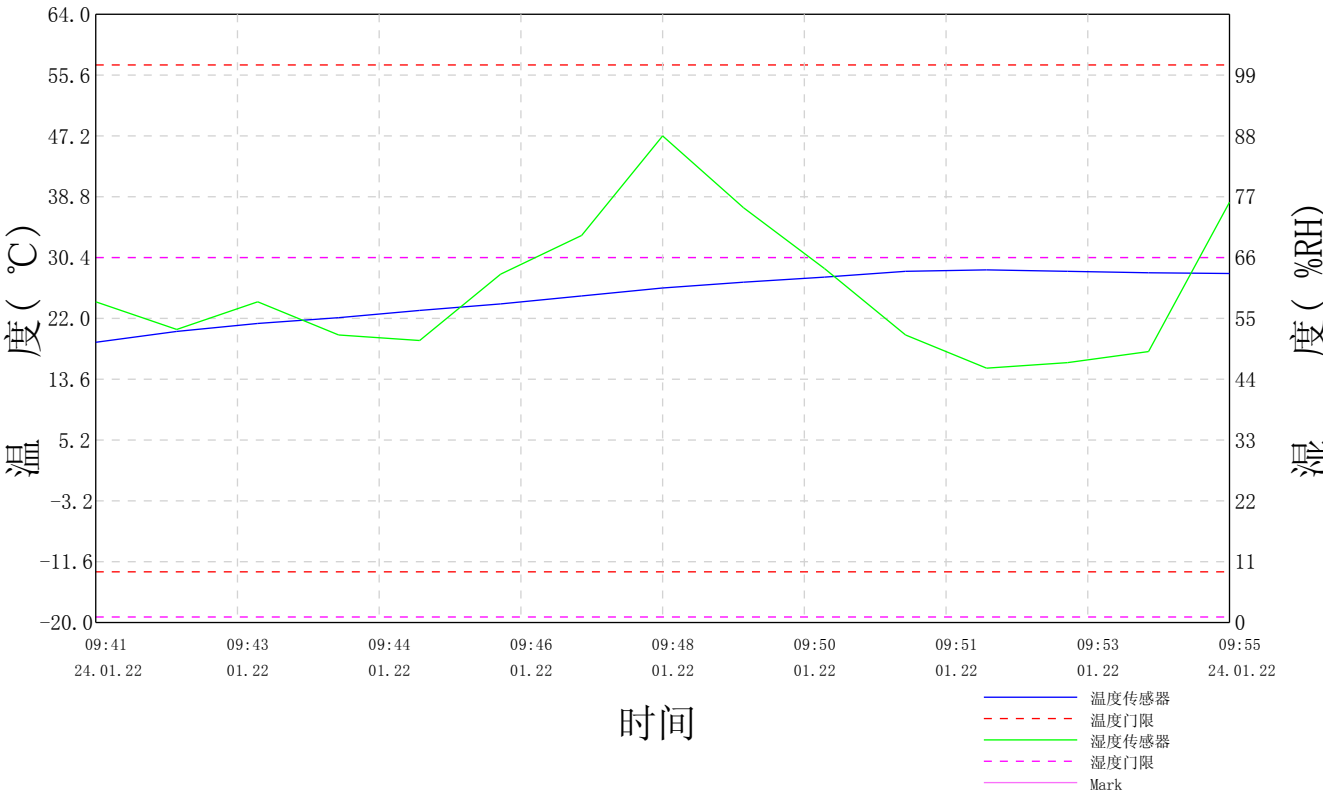
记录概要

温湿阈值(温度/湿度): -13.0℃~57.0℃/1%RH~66%RH
最高温度: 28.7℃ (22-01-24 09:52:23)
最高湿度: 88%RH (22-01-24 09:48:23)
MKT: 25.1℃
数据条数: 15
最低温度: 18.7℃ (22-01-24 09:41:23)
最低湿度: 46%RH (22-01-24 09:52:23)
平均温度: 25.1℃

警报信息

警报类型	总次数	最长时长	总时长
低温警报	0	0s	0s
高温警报	0	0s	0s
低湿警报	0	0s	0s
高湿警报	2	3m0s	3m0s

记录图表



www.friggatech.com 2/2