

سامانه BMS محافظت اتاق سرور مدل SP



General Specifications

Communication	GPRS / LAN
Power	220 v / 50 Hz
Case	Rackmount 1Unit
Dimensions	44 × 22 × 4.5
Applications	Server Room, Data Center
User Interface	Android / IOS / Web

Analog Sensors	Accuracy	Range
Temperature	0.3 °C	-15 ~ 120 °C
Humidity	3 %	5 ~ 95 %
Analog Voltage	1 V	0~250 V
External Temperature	0.3 °C	-10 ~ 65 °C

Digital Sensors	Description
Water Leak	It can sense a drop of water and more
Motion	Any motion of live creatures bigger than mouse in 10 meters distance
Door	Can detect open and closed state of the door
Smoke	Can detect the smoke and some flammable gasses like butane and methane

Model Name	Main Sensors	Num. of Temp. sensor	Options	Num. Of Relay	More Sensors
Server Protection 1	TH, T*2, PWR, CO(smoke)	2 (to 4)	GSM, Setup,	-	Analog Voltage(to 2), Motion, Power(to 2), Door
Server Protection 2	TH, T*2, PWR*2, CO(smoke),	4 (to 10)	GSM, Setup, Upgrade, Local Server, Network Ability	4 (to 10)	Analog Voltage(to 2), water Leak(to 2), Motion, Power, Door

سامانه BMS محافظت اتاق سرور مدل SP از سری محصولات گروه GREENIOT می باشد که برای نظارت بر شرایط محیطی و مدیریت وضعیت های بحرانی موجود در اتاق سرور طراحی شده است. این محصول به شکل رکمونت و همراه با امکانات پیش فرض و در صورت نیاز پیشنهادی (آپشنال) ارائه شده است تا نیاز مدیران آی تی سازمان ها به بهترین شکل پاسخ داده شود.

ویژگی ها:

- ✓ دارای سنسورهای دما، رطوبت، دود (CO)، دو دمای سیمدار و جریان برق به شکل پیش فرض
- ✓ نظارت و کنترل آنلاین از طریق اپلیکیشن های اندروید و تحت وب
- ✓ درگاه های مختلف جهت افزودن سنسورهای بیشتر
- ✓ آل ی دی های نشانگر وضعیت دستگاه
- ✓ پنل تماس و پیامک هوشمند و سخنگو
- ✓ برگه سرویس و کالیبراسیون دوره ای
- ✓ یک سال ضمانت و 5 سال پشتیبانی

