

سنسور دما و رطوبت

مدل: TH202-485

کاربردها:

- تحقیقات
- هواشناسی
- برنامه ریزی آبیاری
- کنترل فرآیند
- سیستم های نظارت بر محیط زیست

ویژگی ها:

- محاسبه رطوبت با دقت مناسب
- تشخیص سریع تغییرات دمایی
- امکان ارتباط از طریق کابل RS232 با دیتالاگر و یا رایانه
- امکان ارتباط از طریق واسط RS485 با دیتالاگر و یا رایانه
- امکان تنظیم آدرس برای هر ماژول جهت فراهم شدن امکان استفاده از چندین عدد از این سنسور در یک شبکه سنجش



مشخصات	
Accuracy	0.1 C / 0.1 %
Operation temperature	-30 to +85 C
Operating Humidity	0 to 100 %
Cover type	Plastic shield with steel base and resistance on sunny and cold weather
Output	RS232 and RS485
power supply	7mA at 12VDC



راهنمای سیم ها:

سفید: 12V

مشکی: GND

زرد: RS485 (A)

سبز: RS485 (B)

سنسور دما رطوبت مدل TH202-485 ، حسگری هوشمند جهت اندازه گیری و محاسبه دما و رطوبت هوا با قابلیت اتصال به دیتالاگرهای تولید شده پرتونگار و یا اتصال مستقیم به رایانه می باشد.