



beyond today's world

خانه

نيوالكترون

تجربه اي متفاوت از هوشمندسازی

کنترلر هوشمند همه کاره



مشخصات دستگاه

ولتاژ ورودی : 12 ولت

ورودی آنالوگ : صفر

تعداد ورودی دیجیتال : 6 کانال

تعداد خروجی : 6 کانال

بسترهای ارتباطی : وای فای ، اینترنت ، پیام کوتاه

ویژگی های خاص دستگاه

دارای وای فای داخلی

صفحه کلید لمسی

تعریف برنامه های منطقی (اگر آنگاه...)

مانیتورینگ یکپارچه و جمعی در بستر نرم افزار

کارکرد دستگاه به صورت مستقل از سیستم هوشمند

تعریف برنامه های زمانبندی بر حسب موقعیت دستگاه

قابلیت اضافه کردن سنسورهای تشخیص حرکت به تعداد ورودی دستگاه

قابل دسترس بر روی تمامی پلتفرم های iOS ، اندروید، وب اپ و ویندوز

ثبت موقعیت مکانی و جغرافیایی

بروزرسانی دستگاه از طریق اینترنت

NE - UM1

کنترل تمامی تجهیزات متصل به سیستم در هر مکان از دنیا در دستان شما

کاربردهای منحصر به فرد دستگاه NE - UM1

- کنترل کامل هر نوع سیستم سرمایش و گرمایش؛ اعم از پکیج ، کلر ، اسپلیت و ...
- کنترل کامل استخراج اعم از پمپ ها، تصفیه، سیستم گرمایش، سونا و جکوزی
- کنترل و مانیتورینگ روشنایی های معابر، فضاهای شهری و محوطه پارک ها
- کنترل و مانیتورینگ آبیاری از راه دور فضاهای سبز شهری نظیر پارک ها و بوستان ها
- کنترل و مانیتورینگ سردهخانه ها
- مانیتورینگ و کنترل کامل گلخانه ها
- کنترل درب های ساختمان
- کنترل روشنایی های خانه، اداره و...
- کنترل روشنایی های نمای ساختمان
- قابلیت اتصال کلیدهای سنتی و هوشمند به سیستم
- مانیتورینگ و کنترل پمپ ها و موتور های چاه آب
- جایگزین برخی از عملکرد های plc در تابلوهای برق

تحولی عظیم در صنعت هوشمندسازی کشور



ویژگی های خاص دستگاه

دارای وای فای داخلی
صفحه کلید لمسی

رابط کاربری آسان و راحت

ثبت موقعیت مکانی و جغرافیایی

معرفی برنامه های منطقی (اگر آنگاه...)

معرفی برنامه های زمانبندی بر حسب موقعیت دستگاه

قابلیت اضافه کردن سنسورهای تشخیص حرکت به تعداد ورودی دستگاه

امکان تعریف تا حداقل چهار سنسور دما و رطوبت برای دستگاه

امکان تعریف برنامه های منطقی بر اساس دما و رطوبت

قابل دسترس برروی تمامی پلتفرم های iOS ، اندروید، وب اپ و ویندوز

کارکرد دستگاه به صورت مستقل از سیستم هوشمند

مانیتورینگ یکپارچه و جمعی در بستر نرم افزار

بروزرسانی خودکار از طریق اینترنت



کنترل هوشمند همه کاره

مشخصات دستگاه

ولتاژ ورودی: 12 ولت

ورودی آنالوگ: 4 کanal

تعداد ورودی دیجیتال: 6 کanal

تعداد خروجی: 6 کanal

بسترهای ارتباطی: وای فای، اینترنت، پیام کوتاه



NE - UM2

کنترل تمامی تجهیزات متصل به سیستم در هر مکان از دنیا در دستان شما

کاربردهای منحصر به فرد دستگاه NE-UM2

مانیتورینگ و کنترل دمای اتاق های سرور
کنترل موزه، آزمایشگاه ها، بیمارستان، هتل بر حسب شرایط محیطی
کنترل آبیاری از راه دور فضاهای سبز شهری نظیر پارک ها و بوستان ها
کنترل کامل مرغداری ها بر حسب شرایط محیطی
کنترل دما و رطوبت و مانیتورینگ سردخانه ها
کنترل درب های ساختمان

قابلیت اتصال کلیدهای سنتی و هوشمند به سیستم

مانیتورینگ و کنترل کامل سیستم آبیاری گلخانه بر حسب رطوبت خاک
مانیتورینگ جمعی و یکپارچه‌ی مکان‌های مختلف در یک سیستم واحد
کنترل کامل استخراج اعم از پمپ‌ها، تصفیه، سیستم گرمایش، سونا و جکوزی
کنترل روشنایی‌های نمای ساختمان، معابر، فضاهای شهری و محوطه پارک‌ها
کنترل روشنایی‌های خانه، اداره و ...
جایگزین عملکردهای plc در تابلوهای برق
مانیتورینگ و کنترل پمپ‌ها و موتورهای چاه آب
کنترل هر نوع سیستم سرمایش و گرمایش؛ اعم از پکیج، کولر، اسپلیت و ...

