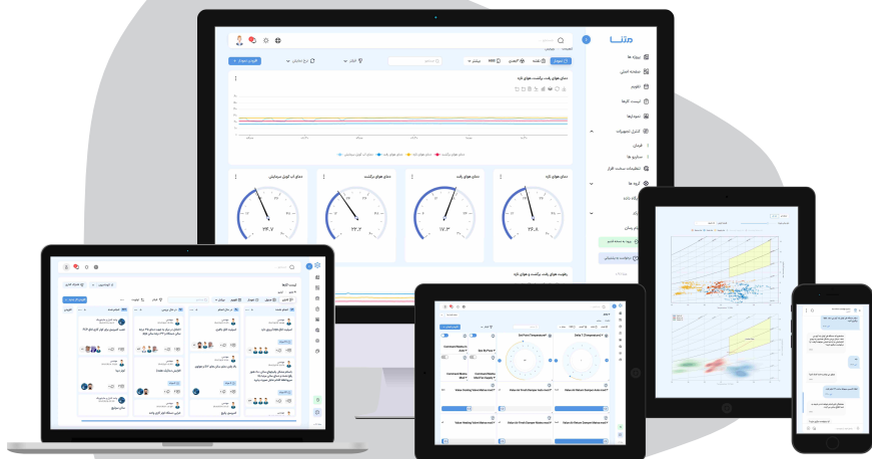


سامانه تعمیرات و نگهداری متنا

سامانه تحت وب متنا به منظور مدیریت بر فرآیند تعمیرات و نگهداری با استفاده از دانش روز و بصورت آنلاین ارائه شده است. شما می توانید تمامی اطلاعات پروژه از قبیل شناسنامه تجهیزات، چک لیست بازدید های دوره ای و گزارشات ثبت شده توسط پرسنل و همچنین اطلاعات مربوط به سنسورها را بصورت برخط و شبانه روزی مشاهده و بررسی نمایید.



کنترلر M8 متنا

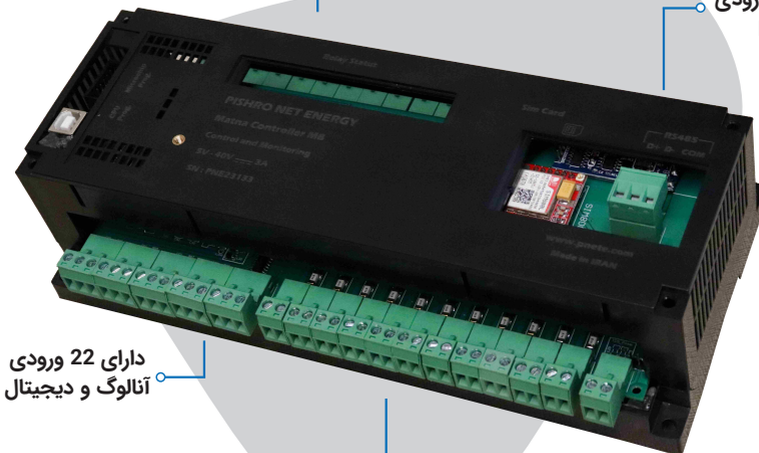
کنترلر M8 متنا یک محصول دانش بنیان با قابلیت پایش اطلاعات و کنترل تجهیزات حرارتی و برودتی می باشد. این دستگاه تمامی ویژگی های کنترلرهای معمول صنعت تأسیسات را دارا می باشد.

از جمله این ویژگی ها :

- ☑ قابلیت برنامه ریزی
- ☑ اتصال به سامانه پایش آنلاین متنا
- ☑ قابلیت اتصال به سنسورهای دارای خروجی RS485
- ☑ قابلیت استفاده در حالت آفلاین

قابلیت اتصال به شبکه از طریق Wi-Fi، سیم کارت و کابل LAN

دارای درگاه ورودی RS485



دارای 22 ورودی آنالوگ و دیجیتال

دارای 11 خروجی دیجیتال



پارس سیستم انرژی

۰۲۱-۹۱۰۹۱۵۷۳

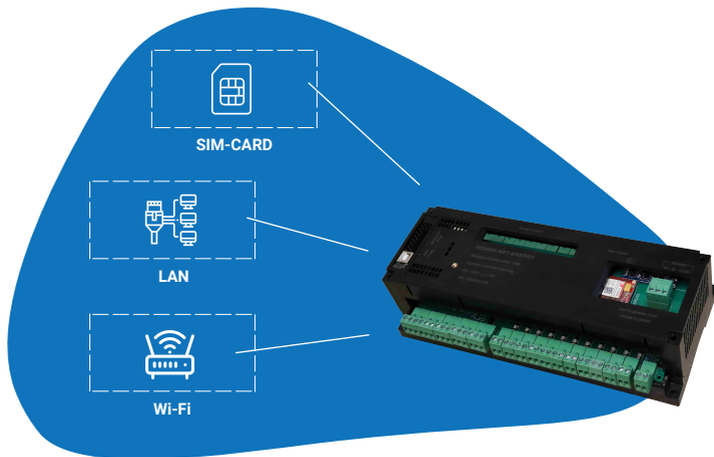
www.pnete.com



اتصال به سامانه متنا به شما این اطمینان را می دهد که تمامی اطلاعات بر روی نرم افزار ذخیره شده و بصورت برخط قابل مشاهده هستند. همچنین سامانه تحت وب متنا امکان ارسال فرمان به تجهیزات و دریافت هشدارهای تجهیزات را فراهم می آورد.

ویژگی های کنترلر M8

- ✓ دارای 11 خروجی دیجیتال و 24 ورودی آنالوگ
- ✓ تغذیه DC
- ✓ قابلیت اتصال به اینترنت از طریق سیم کارت، Wi-Fi و شبکه
- ✓ قابلیت اتصال به شبکه داخلی
- ✓ دسترسی به تمامی اطلاعات به صورت برخط و از راه دور
- ✓ دارای پورت سریال Modbus RS485

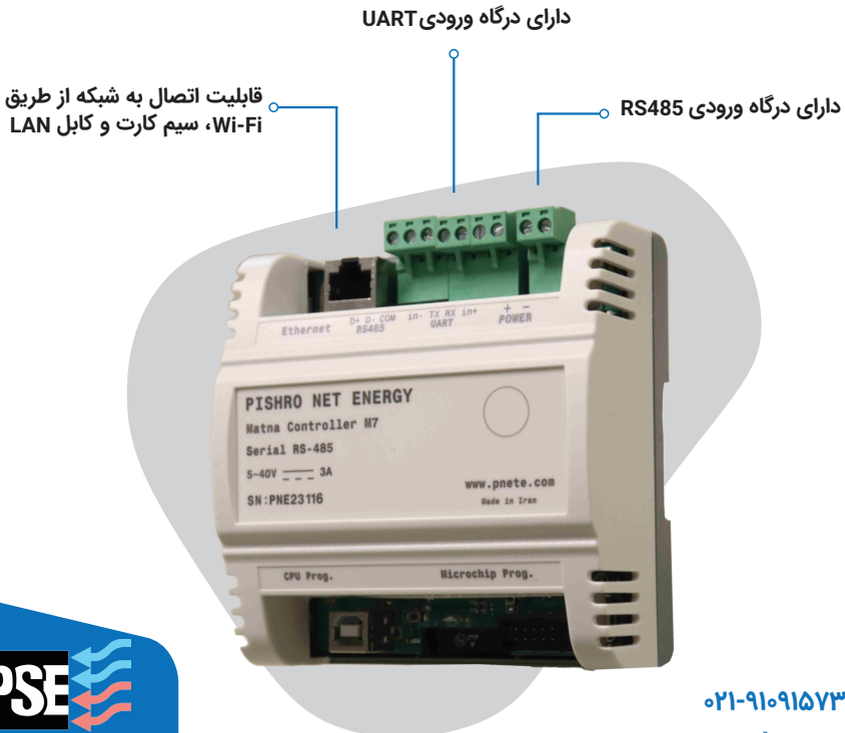


کنترلر M7 متنا

کنترلر M7 متنا برای ارتباط با دستگاه های صنعتی که دارای خروجی RS485 و UART می باشند طراحی شده است. که بوسیله آن می توانند دستگاه هایی از قبیل چیلر، هواساز و ... با کنترلرهای مختلف بدون نیاز به نصب سنسور اضافی کنترل و پایش نمایند.

از جمله این ویژگی ها :

- ☑ قابلیت برنامه ریزی
- ☑ اتصال به سامانه پایش آنلاین متنا
- ☑ قابلیت اتصال به سنسورهای دارای خروجی RS485



کنترلرهای متنا با تکیه بر تکنولوژی اینترنت اشیا قابلیت کنترل و پایش انواع تجهیزات تأسیساتی و تهویه مطبوع را دارند. این سیستم به گونه ای طراحی شده که قابل گسترش و ارتقاء بوده و می تواند بطور کامل با سایر محصولات متنا یکپارچه شود. این دستگاه توسط سامانه متنا قابل مدیریت و برنامه ریزی برای سناریوهای مختلف می باشد.

ویژگی های کنترلر M7

- ✓ دارای ورودی RS485 و UART
- ✓ تغذیه DC
- ✓ قابلیت اتصال به اینترنت از طریق سیم کارت، Wi-Fi و شبکه
- ✓ قابلیت اتصال به شبکه داخلی
- ✓ دسترسی به تمامی اطلاعات به صورت برخط و از راه دور

