



- • اندازه گیری جریان برق تک فاز در محدوده 0 الی 100 آمپر متناوب RMS True با دقت 0.1 آمپر.
- • اندازه گیری کیلووات مصرفی با دقت 1 وات

### خصوصیات

- • پشتیبانی کامل از پروتکل-های GET-SNMP ,HTTP ,server-Socket,Modbus-Tcp,Ping, ARP,
- • دارای قابلیت POE 24 ولت.

- • قابلیت اتصال ترانس جریان برای اندازه گیری جریانهای بالاتر.
- • دارای MAC منحصر به فرد.
- • مجهز به بیزر داخلی جهت اعلام آلام موضعی، قابل کنترل توسط نرم افزار مانیتورینگ.
- • دارای یک سال گارانتی و پنج سال خدمات پس از فروش.
- • قابلیت نصب آسان بر روی سطوح فلزی و دیوار.

## کاربردها

- • اندازه گیری جریان مصرفی وکیلووات مصرفی تجهیزات تکفاز در اتاق-های سرور و دیتا سنتر-ها.
- • اندازه گیری جریان مصرفی وکیلووات مصرفی در ورودی ساختمانها.

## نرم افزارها

- • با استفاده از نرم افزارهای که V1 SNMP را پشتیبانی میکنند می توان با اطلاعات این

سیستم دست یافت.

- این نرم افزارها با کارایی های مختلف در بازار موجود میباشند.
- از این نرم افزارها میتوان به Mrtg,Cacti,Monitor Host,Solarwind,PRTG و غیره اشاره کرد.
- • این سیستم مانیتورینگ با داشتن اینترفیس Socket-TCP امکان استفاده برنامه نویسان را جهت نوشتن نرم افزارهای
- مانیتورینگ فراهم می آورد.
- • با استفاده از اینترفیس Modbus-TCP امکان استفاده سیستم مانیتورینگ در سیستمهای صنعتی PLC فراهم می آورد.

## امنیت

- • این سیستم دارای رمز قابل تغییر توسط کاربر میباشد. بدون این رمز امکان تغییر تنظیمات دستگاه امکان پذیر نمی-باشد.