

REM - Remote Energy Monitor Misuratore di corrente in linea

Soluzione intelligente per il monitoraggio della corrente in tempo reale dei carichi collegati, nel cabinet rack/server, locale e da remoto via Ethernet



- GESTISCI E VEDI QUANTA ENERGIA HAI DISPONIBILE
- UTILIZZABILE SU QUALSIASI MULTIPRESA RACK
- COLLOCALO DA UN POSTO AD UN'ALTRO
- FACILE DA UTILIZZARE
- SOFTWARE GRATUITO INCLUSO
- IMPOSTA GLI ALLARMI SUI VALORI DI SOGLIA MASSIMI

REM - Unità di monitoraggio della corrente on site e da remoto tramite porta Lan, collegandolo al cavo di alimentazione della multipresa.

Misuratore di corrente in linea - caratteristiche principali

- Impostazione delle soglie di allarme per evitare il sovraccarico quando la corrente assorbita si avvicina all'ampere massimo della multipresa
- Valori visualizzati: Volts, Amper, Kilowatts, frequenza e fattore di potenza
- Monitoraggio locale e via web
- Metodi di monitoraggio multipli - unico prodotto da utilizzare in ambienti diversi
- Singola fonte di alimentazione
- Gestione in rete lan

Utilizzare REM - Remote Energy Monitor - è semplice ed immediato utilizzando il software gratuito hai la possibilità di registrare e monitorare la corrente nel tuo armadio rack o server, avendo disponibili i seguenti valori

- RMS Volts
- RMS Amper
- Kilowatts
- Frequenza
- Fattore di potenza

Disponibile nelle versioni

IEC C13 - IEC C14	Code IPREM-REM130-1D
IEC C19 - IEC C20	Code IPREM-REM139-1E
Schuko	Code IPREM-REM100-1F
IEC 309 16 Amper	Code IPREM-REM016-1B
IEC 309 32 Amper	Code IPREM-REM032-1C