



## EG-PMS-LAN

### Su interruptor es mi comando

- \* AHORA APP disponible en APP- tienda!
- \* Fácil control de la EG-PMS-LAN con el iPhone o el IPAD. Buscar en iTunes por Powerman.
- \* EG-PMS-LAN es un avanzado protector contra sobretensiones con funciones de administración de energía.
- \* Es posible activar o desactivar individualmente 4 enchufes manualmente a través de su red local o Internet, por la programación del temporizador, o por eventos especiales programables. Con tu cuenta gratis de usuario personal de EnerGenie.com usted puede manejar su EG-PMS-LAN a través de Internet desde todo el mundo, incluso con el teléfono inteligente.
- \* Mantenga el control de todos los dispositivos eléctricos en su casa o en la oficina
- \* Programa cuatro enchufes de forma individual a través de LAN o Internet
- \* Active o desactive los dispositivos eléctricos con el teléfono inteligente, donde quiera que esté
- \* Proteja sus valiosos equipos
- \* Un avanzado standby-killer de periféricos informáticos
- \* La solución perfecta para los sistemas de seguridad, sauna, acuarios, los hábitats



### Características:

Cambie los enchufes individuales de encendido / apagado de forma manual desde su ordenador  
 Cambie los enchufes individuales de encendido / apagado mediante un programa de temporizador programable  
 Cambie los enchufes individuales de encendido / apagado cada vez que un evento de cierto tipo de software se produce  
 Debido a la interfaz LAN y el servidor web incorporado, EG-PMS-LAN se puede acceder desde cualquier ordenador de tu red local (a través de un navegador de Internet o software de gestión de energía) También es posible asignar una dirección IP externa de EG-PMS-LAN, para permitir el acceso en todo el mundo a distancia a través de Internet  
 Sin dirección IP externa en su casa? No hay problema. Crea tu propia cuenta de usuario en EnerGenie.com para administrar su EG-PMS-LAN a través de Internet con cualquier PC o teléfono inteligente.  
 Poner en marcha la cafetera antes de salir de casa se convierte en una realidad.  
 Filtro IP de 64-bit encriptación de datos protegida por contraseña garantiza el acceso seguro a Internet a EG-PMS-LAN  
 EG-PMS-LAN tiene una batería integrada para la programación del temporizador, por lo que la programación del temporizador permanece activa incluso cuando, por ejemplo-PMS-LAN está temporalmente desactivado.

### Especificaciones:

Voltaje de entrada: hasta 250 VAC 50, - 60 Hz  
 Corriente de carga máxima: 10A  
 Máximo consumo de energía: 2,5 W  
 Fuente de alimentación integrada  
 El cable de alimentación: 1,8 m  
 Restricciones de hardware :  
 El número máximo de programas independientes de hardware - 16  
 Intervalo de tiempo entre los eventos - desde 1 minuto hasta 180 días  
 La precisión del temporizador: no más de 2 segundos de error por día en caso de que la energía está siempre presente, en lo contrario, puede ser añadido más 2 segundos por cada error cuando "apagado"  
 Temperatura de funcionamiento: de 0 a +40 ° C