

Interruptor automático para electrodomésticos IoT

IOT Switch



Traditional values

Web Connected

Global Marketplace

Future Generations

Este innovador interruptor basculante conectado a IoT está ganando poco a poco terreno.

El siguiente paso en la tecnología de interruptores es que sea un producto inteligente interconectado.

Los interruptores basculantes tradicionales que se pueden encontrar en las máquinas de café y otros electrodomésticos siempre requieren la interacción humana para encenderlos y apagarlos directamente.

Con este producto, el fabricante tiene la oportunidad de reemplazar fácilmente el interruptor manual actual con el nuevo interruptor basculante IoT y convertir su electrodoméstico en un dispositivo inteligente.

Nuestra solución innovadora mantiene la activación manual completa del interruptor basculante y, al mismo tiempo, agrega la funcionalidad remota inteligente. Una característica muy importante es que la posición física del rocker sigue los comandos remotos.

Estas innovaciones son la solución para cerrar la brecha entre las aplicaciones pasivas y los electrodomésticos inteligentes controlados remotamente.

Aplicaciones típicas en el segmento de electrodomésticos inteligentes:

- > Pequeños electrodomésticos (cafeteras, aspiradoras, etc.)
- > Grandes electrodomésticos (frigoríficos, campanas extractoras, hornos, etc.)
- > Wearables (dispositivos vestibles) y de realidad aumentada.
- > Control remoto o monitoreo de equipos industriales.

Para más información, por favor, contactad con Toni Villa (tvc@ermec.com)