

GSM Mini



Prise 230V télécommandée par SMS

Contrôle à distance du chauffage, de l'éclairage, de l'informatique, etc.
Pour augmenter le confort et faire des économies d'énergie
dans les résidences principales et secondaires, les entreprises et le secteur public.

D'une simplicité géniale !



Envoyez des SMS à GSM Mini pour:

- ✓ Allumer ou éteindre l'appareil branché dans sa prise de sortie, p.ex. "1234 R1" où "1234" est votre mot de passe et "R1" la commande pour allumer.
- ✓ Recevoir en retour un SMS avec l'état courant, p.ex. "1234 S".
Combinaison: "1234 R1 S" pour allumer et recevoir un message de confirmation.
- ✓ Allumer pour un nombre d'heures ou de minutes déterminé.
- ✓ Provoquer un allumage par impulsion.
- ✓ Réinitialiser un équipement informatique ou une machine.

Caractéristiques:

- Fonctionne sur les réseaux GSM européens, avec des messages SMS standard.
- 2 témoins LED pour la qualité du signal GSM et le statut allumé/éteint.
- 1 bouton-poussoir pour la commande manuelle.
- Tension d'exploitation: 230V/50Hz. Charge max: 2300W (10A).
- Consommation: max 10W, typique 1W (en standby).
- Temp. de fonctionnement: -20°C à +50°C.
- Conforme à la directive européenne R&TTE.
- Nécessite une carte SIM valable d'un opérateur de téléphonie mobile.

Ihr Sikom Fachhändler: