



Adapter2 / Adapter2 PRO



Produit précédent

Adapter2 PRO DIN rail



Nouveau produit

Découvrez la nouvelle génération des transmetteurs Adapter2 et Adapter2 PRO, l'Adapter2 PRO DIN rail !

Disponible à partir de 2025 avec une interface logicielle et un firmware inchangés, mais avec un design amélioré, ainsi qu'un réglage APN automatique et une installation plus rapide et simplifiée.

Pourquoi choisir l'Adapter2 PRO DIN rail ?

Une version de produit : Réunit les fonctionnalités des Adapter2 et Adapter2 PRO en un seul produit.

Convertisseur de niveau TTL intégré : Il n'est plus nécessaire d'acheter un convertisseur de niveau supplémentaire pour la programmation à distance des centrales d'alarme équipées d'un port TTL.

Compatibilité avec le rail DIN : Simplifie et accélère l'installation.

Panneau avant pratique : L'étiquette contenant les informations de fabrication est placée à l'avant pour un accès facilité.

Utilisation pratique de la Nano SIM : Permet d'insérer et de retirer facilement la carte SIM sans ouvrir le boîtier, éliminant ainsi tout risque de problème de contact lié à l'utilisation d'un cadre SIM.

Plage d'alimentation étendue : 12-30 V CC, 12-24 V CA.

Connecteur USB-C : Une option de connectivité moderne et rapide.

Prise en charge des applications mobiles : Un contrôle et un accès encore plus pratiques.

L'Adapter2 PRO DIN rail est la combinaison parfaite entre technologie avancée et conception conviviale !

Adapter2 PRO-4G.IN4.R1
Adapter2 - 4G.IN4.R1I

90 x 72 x 32 mm

Non disponible

Non disponible

Mini SIM (2FF)

Non disponible

USB-A-B

Disponible

Non disponible

Adapter2: Non disponible
Adapter2 PRO: Disponible

4 entrées et 1 sortie NO/COM

Situé à l'arrière de l'appareil

Aucune modification

Types de produit

Dimensions (L * H * P)

Alimentation 24 V CA

Montage sur rail DIN

Type de carte SIM

Convertisseur de niveau
TTL intégré

Type de connecteur

Port série RS-232

Port série TTL

Application mobile

Nombre d'entrées et de
sorties

Position de l'étiquette
contenant les informations
de fabrication

Logiciel et firmware

Adapter2 PRO DIN rail 4G.IN4.R1

88,4 x 119 x 23,1 mm

Disponible

Disponible

Nano SIM (4FF)

Disponible

USB-C

Disponible

Disponible

Disponible

4 entrées et 1 sortie NO/NC/COM

Placée sur le panneau avant de l'appareil
pour être toujours accessible

Aucune modification