



LED d'indication d'état
GSM

Bouton de
MISE À JOUR
DU FIRMWARE

LED d'indication
D'ÉTAT
de fonctionnement

ALIMENTATION
12-30V DC ou 12-24V AC

SORTIE LIGNE
Sortie ligne simulée

SORTIE RELAIS
COMPLÈTE
Avec connexion NO,
NC et COM

Port série RS-232 (Transmission de
données transparente, programmation
à distance de la centrale d'alarme)

Port série TTL (Programmation
à distance de la centrale d'alarme)

6 ENTRÉES COMMANDÉES
par contact

Connecteur
ETHERNET



ANTENNE GSM
Connecteur d'antenne SMA



ecoLINE PRO



Produit précédent

Nouveau produit

ecoLINE PRO DIN rail



Découvrez la nouvelle génération du transmetteur ecoLINE PRO, l'ecoLINE 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'ecoLINE PRO DIN rail ?

Connectivité Internet : Connexion Ethernet et 4G

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

ecoLINE PRO-4G.IN4.R1

90 x 72 x 32 mm

Non disponible

Non disponible

Mini SIM (2FF)

Disponible

Non disponible

Non disponible

Disponible

Non disponible

USB-A-B

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

Connexion 4G

Connexion Ethernet

Port série TTL

Port série RS-232

Convertisseur de niveau TTL intégré

Type de connecteur

Application mobile

Nombre d'entrées et de sorties

Position de l'étiquette contenant les informations de fabrication

Logiciel et firmware

ecoLINE PRO DIN rail ETH.4G.IN6.R1

88,4 x 119 x 23,1 mm

Disponible

Disponible

Nano SIM (4FF)

Disponible

Disponible

Disponible

Disponible

Disponible

USB-C

Disponible

6 entrées et 1 sortie NO/NC/COM

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

Aucune modification