

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

2 SORTIES RELAIS
COMPLÈTES
Avec connexion NO,
NC et COM

6 ENTRÉES COMMANDÉES
par contact

ANTENNE GSM
Connecteur d'antenne SMA

USB-C

Nano-SIM
(4FF)



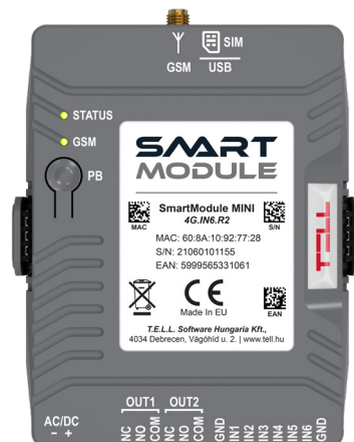
Pager4 / Pager4 PRO



Produit précédent

Nouveau produit

Smart Module MINI



Découvrez la nouvelle génération des transmetteurs Pager4 et Pager4 PRO, le Smart Module MINI !

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 le Smart Module MINI ?

Une version de produit : Réunit les fonctionnalités des Pager4 et Pager4 PRO en un seul appareil.

6 entrées et 2 sorties : Une flexibilité optimale pour divers besoins.

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.

Le Smart Module MINI est la combinaison parfaite entre technologie avancée et conception conviviale !

Pager4 / Pager4 PRO

Pager4 PRO-4G.IN4.R2
Pager4 PRO-4G.IN6.R1
Pager4-4G.IN4.R2
Pager4-4G.IN6.R1

90 x 72 x 32 mm

Non disponible

Non disponible

Mini SIM (2FF)

USB-A-B

Pager4: Non disponible
Pager4 PRO: Disponible

4 entrées et 2 sorties NO/COM
/ 6 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

Type de connecteur

Application mobile

Nombre d'entrées et de sorties

Position de l'étiquette contenant les informations de fabrication

Logiciel et firmware

Smart Module MINI DIN rail 4G.IN6.R2

88,4 x 119 x 23,1 mm

Disponible

Disponible

Nano SIM (4FF)

USB-C

Disponible

6 entrées et 2 sorties NO/NC/COM

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

Aucune modification

Smart Module MINI