



# Gate Control BASE



# Gate Control BASE DIN rail



Découvrez le contrôleur de portail de nouvelle génération : **le Gate Control Base DIN Rail !**

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

## Pourquoi choisir le Gate Control Base DIN Rail ?

**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 :** La carte SIM s'insère facilement dans la partie supérieure de l'appareil.

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

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

Le **Gate Control Base DIN rail** est la combinaison parfaite entre technologie de pointe et simplicité d'utilisation !

Gate Control BASE

Gate Control BASE 1000-4G.IN4.R2

90 x 72 x 32 mm

Non disponible

Non disponible

Mini SIM (2FF)

USB-A-B

4 entrées et 2 sorties

Située à l'arrière de l'appareil

Aucun modification

Types de produit

Dimensions

Alimentation 24 V CA

Montage sur rail DIN

Type de carte SIM

Type de connecteur

Nombre d'entrées et de sorties

Position de l'étiquette contenant les informations de fabrication

Logiciel et firmware

Gate Control BASE 1000 DIN rail 4G.IN4.R2

88,4 x 119 x 23,1 mm

Disponible

Disponible

Nano SIM (4FF)

USB-C

4 entrées et 2 sorties

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

Aucun modification

Gate Control BASE DIN rail