



Access Gate passerelle 2D/IP

TJA510

Architecture

Mode de fixation rail DIN symétrique

Fonctions

Fonction transformation

- Connexion locale et à distance du poste extérieur avec des terminaux IP, comme par exemple un smartphone et une tablette

Commandes & indicateurs

- Fonction de mémoire d'images, consigne les visiteurs pour l'affichage sur le poste intérieur tactile confort et les terminaux IP
- Sélecteur pour fonctionnement en ligne/hors ligne

Connectivité

IP Intégration de caméras IP dans le système bifilaire

- avec 2 prises USB type A

Tension

Tension de service 21,6 ... 33 V= ou 48 V= Power over Ethernet PoE selon IEEE802.3

Intensité du courant

Courant absorbé (fonctionnement) 0,5 A

Courant d'enclenchement max. 650 mA

Mesures

Humidité relative de l'air (sans condensation) 85 % à 25 °C

Matières

Aspect de la surface mat

Dimensions

Largeur	6 modules
---------	-----------

Connexion

Raccordement	avec deux prises RJ45
- avec bornes enfichables QuickConnect	

Éléments fournis

- avec terminaison

Utilisation

Technologie du système	2 fils
------------------------	--------

Logiciel

Mise à jour	Mise à jour logicielle et téléchargements par le biais d'interfaces USB sur l'appareil
- Configuration avec pilote Hager et navigateur Internet à partir de IE11, Chrome 32, Firefox 27, Edge 20	

Sécurité

Degré de contamination	2
Indice de protection IP	IP20
Classe de protection	classe II
- gestion améliorée de la sécurité	

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 45 °C
Altitude	< 2000 m
Température de stockage/transport	-25 70 °C (un stockage à une température > 45°C réduit la durée de vie)

Poids

Poids	0,26 g
-------	--------

Instructions

Texte d'indication	Appli pour iOS à partir de la version 10.2 et Android à partir de la version 5 disponible au téléchargement gratuitement dans l'AppStore concerné
--------------------	---