

Injektor DoorBird Gigabit High-PoE A1093

Artikelnummer 1298-A1093



Produktbeschreibung

DoorBird Injektor Gigabit High-PoE A1093

L'injektor Gigabit High-PoE A1093 permet une transmission transparente de l'électricité et des données via un seul câble Ethernet. Idéal pour étendre rapidement et facilement votre réseau, cet appareil prend en charge les normes PoE+ IEEE 802.3at et PoE IEEE 802.3af et offre une vitesse de transmission pouvant atteindre 1000 Mbps. Grâce à la fonctionnalité plug-and-play, aucune configuration supplémentaire n'est nécessaire, ce qui rend l'installation particulièrement simple. L'injektor High-PoE convient pour un montage mural ou au plafond ainsi que pour une intégration dans des armoires électriques (rail DIN).

La compatibilité avec tous les appareils DoorBird compatibles PoE fait de l'A1093 le choix parfait pour les portiers, les systèmes de contrôle d'accès et les postes intérieurs. Avec une portée de transmission maximale de 80 mètres et un boîtier ultra-compact, ce produit convient parfaitement à de multiples applications.

Points forts du produit :

- Solution à câble unique : transmission de l'alimentation et des données réseau via un seul câble Ethernet.
- Compatibilité : prend en charge tous les appareils DoorBird compatibles PoE, tels que les portiers et les systèmes de contrôle d'accès.
- Prise en charge PoE+/PoE : compatible avec les normes PoE+ IEEE 802.3at (max. 30W) et PoE IEEE 802.3af (max. 154W).
- Vitesse Gigabit : transfert de données jusqu'à 1000 Mbit/s pour des performances réseau optimales.
- Installation facile : Plug-and-Play, aucune configuration nécessaire.
- Options de montage polyvalentes : Convient pour le montage sur les murs, les plafonds ou dans les armoires électriques (rail DIN).
- Distance de transmission : jusqu'à 80 mètres.
- Design compact : boîtier ultra-compact, idéal pour les installations peu encombrantes.
- Portée de transmission : jusqu'à 80 mètres.

DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique 57 V DC, 1 A

Consommation électrique Jusqu'à 35 W

Conditions de fonctionnement 0 à +55°C / 32 to 131°F Humidité relative 0 % à 85 % (sans condensation)

Classe de protection IP 30

Montage rail DIN / DIN Rail ou montage mural

Homologations CE, FCC, IC, RoHS, WEEE, UKCA

Connexions & interfaces LAN in 10/100/1000 Mbit/s RJ45, LAN/PoE out 10/100/1000 Mbit/s RJ45, 57 V DC Input (-/+)

LED PWR LED

PoE Out PoE IEEE 802.3at (Mode A+B, Midspan)

Vitesse du réseau 10/100/1000 Mbit/s

Longueur de câble max. 80 m/262 pieds (entrée + sortie) via Cat.5e/Cat.6/Cat.7

Contenu de la livraison 1x injecteur PoE, 1x adaptateur secteur avec jusqu'à 4 adaptateurs nationaux (100 - 240 V AC to 57 V DC), 1x manuel d'installation, 1x petites pièces

Compatible avec tous les portiers vidéo DoorBird IP.

Information importante

Préparation de la caméra ou de l'interphone

Les interphones doivent être raccordés par un installateur électrique. Adressez-vous à votre électricien de confiance pour la planification, le montage et l'installation.

Abmessungen

Largeur en mm: 44,75

Hauteur en mm: 31

Profondeur en mm: 81

Poids en kg: 0,07

Weitere Bilder

