

# DoorBird Gigabit High-PoE-Injector A1093

Artikelnummer 1298-A1093



## Produktbeschreibung

### DoorBird Gigabit High-PoE-Injector A1093

Der Gigabit High-PoE-Injector A1093 ermöglicht eine nahtlose Übertragung von Strom und Daten über ein einziges Ethernet-Kabel. Ideal für die schnelle und unkomplizierte Erweiterung Ihres Netzwerks, unterstützt dieses Gerät sowohl PoE+ IEEE 802.3at als auch PoE IEEE 802.3af Standards und bietet eine Übertragungsgeschwindigkeit von bis zu 1000 Mbit/s. Dank der Plug-and-Play-Funktionalität ist keine zusätzliche Konfiguration erforderlich, was die Installation besonders einfach gestaltet. Der High-PoE-Injector eignet sich für die Wand- oder Deckenmontage sowie für die Integration in Schaltschränken (Hutschiene).

Die Kompatibilität mit allen DoorBird PoE-fähigen Geräten macht den A1093 zur perfekten Wahl für Türstationen, Zugangskontrollsysteme und Innenstationen. Mit einer maximalen Übertragungreichweite von 80 Metern und einem ultra-kompakten Gehäuse ist dieses Produkt für vielfältige Anwendungen bestens geeignet.

#### Produkt-Highlights:

- Ein-Kabel-Lösung: Übertragung von Strom und Netzwerkdaten über ein einziges Ethernet-Kabel.
- Kompatibilität: Unterstützt alle PoE-fähigen DoorBird-Geräte wie Türstationen und Zugangskontrollsysteme.
- PoE+/PoE-Unterstützung: Kompatibel mit den Standards PoE+ IEEE 802.3at (max. 30W) und PoE IEEE 802.3af (max. 154W).
- Gigabit-Geschwindigkeit: Datenübertragung mit bis zu 1000 Mbit/s für eine optimale Netzwerkleistung.
- Einfache Installation: Plug-and-Play, keine Konfiguration erforderlich.
- Vielseitige Montageoptionen: Geeignet für die Montage an Wänden, Decken oder in Schaltschränken (Hutschiene).
- Übertragungreichweite: Bis zu 80 Meter.
- Kompaktes Design: Ultra-kompaktes Gehäuse, ideal für platzsparende Installationen.
- Übertragungreichweite: Bis zu 80 Meter.

## TECHNISCHE DATEN

**Stromversorgung** 57 V DC, 1 A

**Leistungsaufnahme** Bis zu 35 W

**Betriebsbedingungen** 0 bis +55°C / 32 to 131°F Relative Luftfeuchtigkeit 0 % bis 85 % (nicht kondensierend)

**Schutzklasse** IP 30

**Montage** Hutschiene / DIN Rail oder Wandmontage

**Zulassungen** CE, FCC, IC, RoHS, WEEE, UKCA

**Anschlüsse & Schnittstellen** 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)

**Netzwerkgeschwindigkeit** 10/100/1000 Mbit/s

**Kabellänge** max. 80 m/262 Fuß (Eingang + Ausgang) via Cat.5e/Cat.6/Cat.7

**Lieferumfang** 1x PoE Injektor, 1x Steckernetzteil mit bis zu 4 Landesadaptern (100 - 240 V AC to 57 V DC), 1x Installationsanleitung, 1x Kleinteile

Kompatibel mit allen DoorBird IP Video Türstationen.

### Wichtige Information

Kamera oder Sprechstellenvorbereitung

Die Sprechanlagen sind von einem Elektroinstallateur anzuschließen. Wenden Sie sich zur Planung, Einbau und Installation an den Elektroinstallateur Ihres Vertrauens.

### Abmessungen

**Breite in mm** 44,75

**Höhe in mm** 31

**Tiefe in mm** 81

**Gewicht in kg** 0,07

## Weitere Bilder

