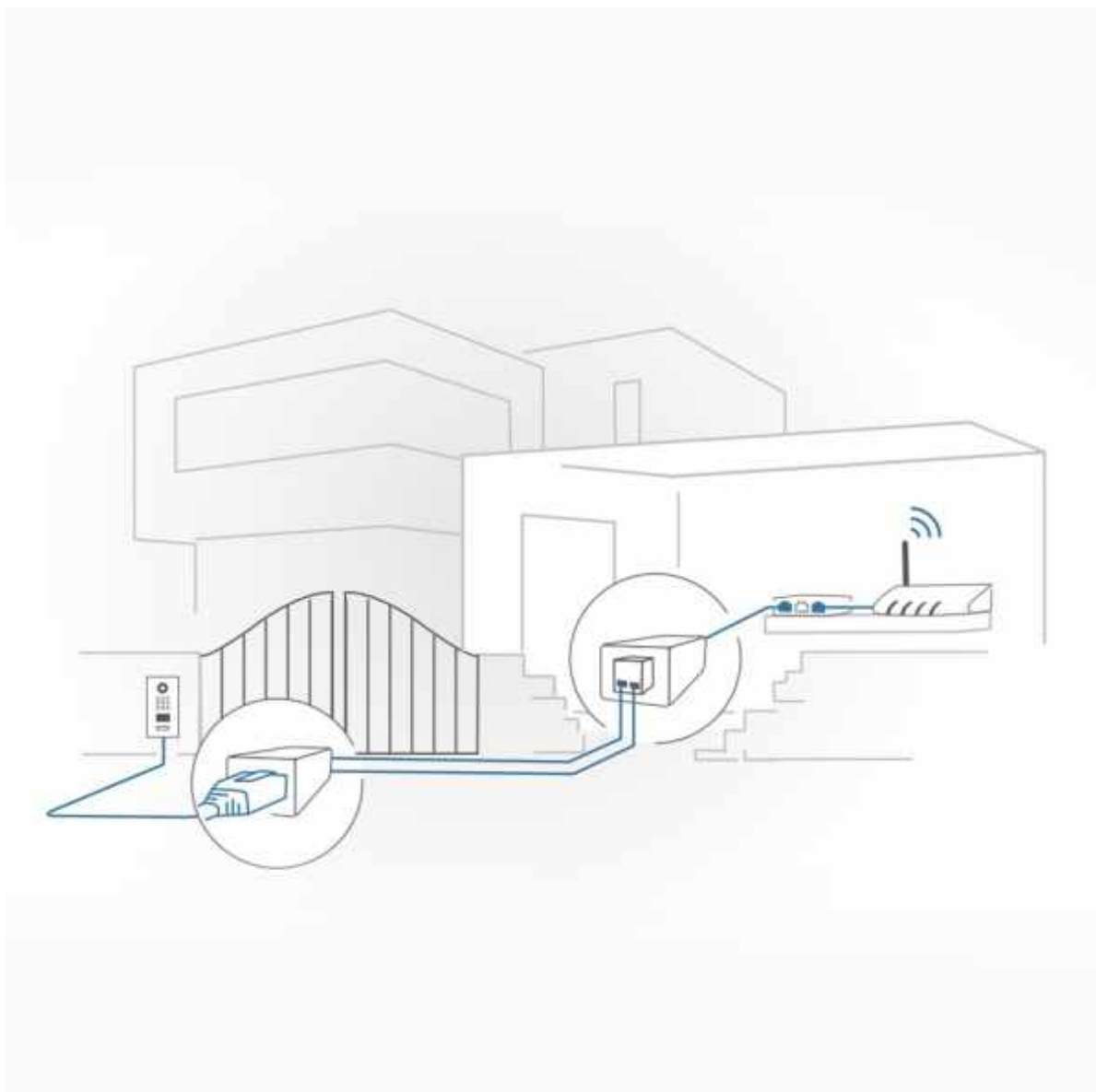


Articolo n: 1298-A1071

Produttore: Doorbird

ab **340,29 € ***

incl. IVA. [spedizione gratuita in Germania](#)



Convertitore PoE Ethernet a 2 fili DoorBird A1071

Il convertitore Ethernet PoE a 2 fili DoorBird è probabilmente il convertitore più piccolo e potente al mondo che ti permette di trasmettere dati di rete (Ethernet) e alimentazione (PoE) su lunghe distanze attraverso una semplice linea a due fili. Questo significa che puoi dotare gli edifici esistenti, che ad esempio hanno solo un semplice filo a due fili, della tecnologia di rete senza dover posare successivamente un cavo di rete a questo scopo.

• I VANTAGGI

- Utilizzo del cablaggio esistente
- È necessario un solo cavo bipolare sia per la trasmissione dei dati che per l'alimentazione (PoE)
- Alloggiamento robusto e ultracompatto
- Installazione semplice e veloce

DATI TECNICI

Alimentazione switch PoE o iniettore PoE (IEEE 802.3 af/at), non inclusi nella fornitura Incluso nella consegna

Temperatura di funzionamento Da -25 a 55°C / Da -13 a 131°F

Velocità Fino a 60 mbit/s alla massima portata di trasmissione Raggio di trasmissione

Latenza ~ 0,01 ms

Conessioni 1x presa RJ45 (10/100 Base-T), 2x terminali a vite

PoE PoE 802.3 af/at Mode-A e PoE+, fino a 30 W

Coppia di linee dati 1/2 (+), 3/6 (-)

Portata di trasmissione 80 metri con cavo bifilare non schermato

Approvazioni CE, FCC, RoHS, IP50

Contenuto della fornitura 1x trasmettitore convertitore PoE Ethernet a 2 fili DoorBird, 1x ricevitore convertitore PoE Ethernet a 2 fili DoorBird, 1x adattatore per guida top-hat

Accessori richiesti 2x cavo di rete, switch PoE IEEE 802.3 af/at o iniettore PoE, ad esempio DoorBird Gigabit PoE Injector, D-Link DGS-1008P o TP-Link TL-PoE150S

Compatibile con tutti i videocitofoni IP DoorBird.

Informazioni importanti

Preparazione della telecamera o del citofono

I sistemi intercomunicanti devono essere collegati da un elettricista. Contatta il tuo elettricista di fiducia per la pianificazione, il montaggio e l'installazione.

Abmessungen & Details

Altezza in cm: 3,3

Larghezza in cm: 2,5

Profondità in cm: 8,8

Peso in kg: 0,15