



**A1072**

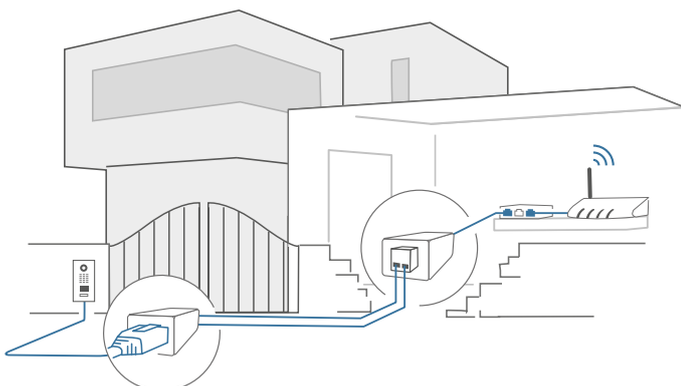
2-DRAHT ETHERNET  
POE+ KONVERTER



Der DoorBird 2-Draht Ethernet PoE+ Konverter ist der wahrscheinlich weltweit kleinste und leistungsstärkste Konverter, der es Ihnen ermöglicht, Netzwerkdaten (Ethernet) und Strom (PoE+) über eine einfache Zweidrahtleitung über weite Strecken hinweg zu übertragen. So können Sie Bestandsgebäude, die z.B. nur über einen einfachen zweiadrigen Klingeldraht verfügen, mit Netzwerktechnologie ausstatten, ohne hierfür nachträglich ein Netzkabel verlegen zu müssen.

## DIE VORTEILE

- Nutzung der bestehenden Verkabelung
- Nur ein zweiadriges Kabel sowohl für Datenübertragung und Stromversorgung (PoE+) erforderlich
- Kompatibel mit PoE+ und PoE-Geräten
- Ultrakompaktes robustes Gehäuse
- Einfache und schnelle Installation



ALLGEMEINES	
Abmessung	33 x 25 x 88 mm (H x B x T) 1,30 x 0,98 x 3,46 in (H x B x T)
Stromversorgung	PoE+ Switch oder PoE+ Injektor (IEEE 802.3 at), nicht im Lieferumfang enthalten
Betriebstemperatur	-25 bis 55°C / -13 bis 131°F Relative Luftfeuchtigkeit 0 % bis 85 % (nicht kondensierend)
Geschwindigkeit	Bis zu 60 mbit/s bei maximaler Übertragungreichweite
Latenz	~ 0.01 ms
Anschlüsse	1x RJ45 2x Schraubklemmen
Sender LAN/PoE	10/100 MBit/s PoE+ IEEE 802.3at Mode A data line pairs 1/2 (+), 3/6 (-) max. 30W
Empfänger LAN/PoE	10/100 MBit/s PoE+ IEEE 802.3at Mode A Data line pair 1/2 (+), 3/6 (-) 30W max.  Hinweis: PoE+ ist rückwärtskompatibel. Sie können auch ein PoE IEEE 802.3af 15W Gerät mit Strom versorgen
PoE	PoE 802.3 at Mode-A and PoE +, bis zu 30 W
PoE-Modus A Data line pair	1/2 (+), 3/6 (-)
Diagnose LED	PWR LED
Übertragungreichweite	80 Meter/262 Fuß
Required accessories	2 x Netzkabel, IEEE 802.3 at PoE+ Switch oder PoE+ Injektor, z.B. DoorBird Gigabit High-PoE-Injektor A1093  Kompatibel mit allen DoorBird IP Video Türstationen und PoE betriebenen Geräten
Zulassungen	CE, FCC, UL, RoHS, IP20
Wetterfest	Nein
Gewicht	140 g
EAN	4251489602186