

# DIGITUS Gigabit PoE Modus Konverter, 802.3af

DN-95130  
EAN 4016032445890



### Gigabit PoE Modus Konverter konvertiert PoE Modus A zu PoE Modus B,

Der Digitus® Gigabit PoE Mode Konverter bietet die Möglichkeit zwischen den beiden PoE Modes zu konvertieren und somit die vorhandene Netzwerktechnik weiter im Einsatz zu behalten. Die PoE Mode Konvertierung muss erfolgen, wenn Switch und Endgerät nicht über denselben PoE Modus verfügen. Mit dem Gigabit PoE Mode Konverter bietet DIGITUS® eine kostengünstige Lösung der Konvertierung.

### Einfache Konvertierung zwischen PoE Mode A und B

- Entspricht dem 802.3af/at PoE Standard
- Konvertierung der PoE Modi A und B

- 1-Port 10/100/1000BaseT Eingang
- 1-Port 10/100/1000BaseT Ausgang
- PoE Mode A: 1/2-, 3/6+
- PoE Mode B: 7/8-, 4/5+
- Anzahl der Ports: 1
- PoE Standard: IEEE802.3af (PoE)
- Ethernet Geschwindigkeit: Gigabit
- Industrielle Nutzung: nein

### Lieferumfang

- Gigabit PoE Modus Konverter
- Schnellstartanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	100	15,00	49,00	29,50	28,00	40.474,00
Innen-VPE	1	0,15	13,50	5,50	4,50	334,13
Einzel-VPE	1	0,15	13,50	5,50	4,50	334,13
Netto einzeln ohne VP	1	0,13	12,70	4,70	3,70	0,00

### Weitere Anwendungsbilder:



