## DIGITUS Industrieller Gigabit PoE++ Splitter 802.3bt PoE-Splitter Power over Ethernet

Artikelnummer 993317897

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



## Produktbeschreibung

Der DIGITUS Industrial Gigiabit PoE Splitter ist für raue Umgebungen entworfen, in denen sie Feuchtigkeit, Temperaturschwankungen und Vibrationen ausgesetzt sind. Mit einem Temperaturbereich von -40 °C bis 75 °C ist der Industrial Gigabit PoE Splitter unter den widrigsten Bedingungen einsetzbar. Es ist eine ständige Verfügbarkeit in den hochsensiblen Bereichen wie Transport, Produktion, Verkehr und Sicherheitsüberwachung gewährleistet. Durch das einfache Plug-and-Play-System kann eine schnelle Einbindung des Industrial Gigabit PoE Splitters in das jeweilige Umfeld erfolgen. Der DIGITUS DN-651111 ist ein unmanaged Plug & Play Industrial Gigabit PoE Splitter in einem robusten IP30 geschützten Aluminium-Gehäuse. Durch die Gigabit Konnektivität, sowie der auswählbaren Spannung, die für nicht PoE fähige Geräte zur Verfügung gestelltt werden kann, stellt der Industrial Gigabit PoE Splitter somit eine flexible, kostengünstige Lösung für das industrielle Umfeld dar. Eine Selektion der Versorungspannung kann im Bereich von 12VDC, 16VDC, 24VDC oder 48VDC erfolgen. Durch den IEEE802.3bt Standard kann eine Einspeisung per PoE mit bis zu 95 Watt erfolgen. Zwei parallele Stromausgänge werden für Endgeräte zur Verfügung gestellt.

## Produkteigenschaften

Steckertyp RJ-45
Gestellte Leistung 95 Watt

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 2 x Gigabit LAN - RJ-45

Leistungsaufnahme im Betrieb7 WattFarbkategorieSchwarz

Stromversorgungsgerät - Formfaktor DIN-Schiene montierbar / extern

## Weitere Bilder



