

# D-Link 2-Port Gigabit PoE+ Extender

Artikelnummer	992441585
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Mit dem DPE-302GE 2-Port Gigabit PoE+ Extender lässt sich eine Power-over-Ethernet-Verbindung mit Gigabit-Bandbreite auf bis zu 500 m verlängern. Damit soll der Extender die Datenverbindung und die PoE-Stromversorgung für Geräte wie IP-Kameras und 802.11ac Access-Points über größere Entfernungen gewährleisten. Dank mehrerer Montageoptionen (z. B. Magnet) können PoE-Geräte praktisch überall eingesetzt werden. Durch die Überwindung größerer Entfernungen sind in der Nähe weder eine Steckdose noch ein externes Netzteil erforderlich.

- **Erweitern Sie Ihr Netzwerk**

Mit dem DPE-302GE 2-Port Gigabit PoE Extender lässt sich eine Power-over-Ethernet Verbindung mit Gigabit-Bandbreite um bis zu 100 m per Extender erweitern. Dabei sind durch eine Aneinanderreihung von Extendern ganze 500 m möglich.

- **Große Abstände überbrücken**

Über zwei Ports in Verbindung mit weiteren Extendern können Sie die Stromversorgung und Datenverbindung von Überwachungskameras sowie Überwachungs- und Telekommunikationssystemen in weitläufigen Bereichen sicherstellen. Dazu zählen beispielsweise Universitätscampus-Bereiche, große Geschäfte, Bibliotheken, Flughäfen und Verkehrstunnel.

- **Geschützt**

Der Extender verfügt über einen starken Überspannungsschutz und ist bis 4 kV abgesichert. Außerdem ist er für den Betrieb bei Temperaturen von bis zu 60 °C gerüstet und damit auch für anspruchsvolle Umgebungen geeignet.

- **Starkklar**

Der Extender bietet drei flexible Montagemöglichkeiten: einen starken integrierten Magneten mit rutschfesten Gummifüßen, das im Lieferumfang enthaltene Wandmontage-Kit sowie die ebenfalls mitgelieferte Klettbefestigung. Der DPE-302GE ist also direkt einsatzbereit und kann praktisch überall betrieben werden.

- **Netzwerkorientiert**

Dieser Extender wurde entwickelt, um die Datenverbindung mit 10 bis 1000 Mbit/s und die PoE-Stromversorgung für Geräte wie IP-Überwachungskameras und WLAN Access Points über größere Entfernungen zu gewährleisten.

- **Geräte-Stromversorgung**

Da der DPE-302GE für den Betrieb nur einen kleinen Teil des PoE-Stroms verbraucht, können Sie die Verbindungsdistanz auf über 100 m erweitern und Geräte mit Strom versorgen, ohne sich Gedanken über die nächste Steckdose zu machen. Ihrem Netzwerk-Layout sind praktisch keine Grenzen gesetzt.

- **Robustes Design**

Das unauffällige Gerät ist mattschwarz mit tiefschwarzer Einfassung, Luftschlitze regulieren die Belüftung und 3 blaue LED-Leuchten zeigen die angeschlossene Stromquelle an sowie die Richtung in die Strom und Daten fließen.

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Bas, 2 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Bas
<b>Anz. Anschlüsse</b>	2
<b>Statusanzeiger</b>	PoE
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Netzwerk - Typ</b>	Netzwerkextender
<b>Gewicht</b>	154 g
<b>Produkttyp</b>	Netzwerkextender
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Extern

## Weitere Bilder

