

# AP-GIC-011A-060

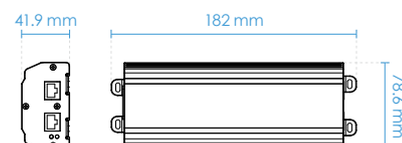
1xGE 60W UPoE Injektor with Surge Protection 12KV



## Technische Daten

Modell	AP-GIC-011A-060
<b>Ethernet</b>	
Gigabit Ethernet 10/100/1000Mbps (RJ45)	1
<b>Standards</b>	
IEEE 802.3 10-BASE-T (Ethernet)	Unterstützung
IEEE 802.3u 100-BASE-TX (Fast Ethernet)	Unterstützung
IEEE 802.3ab 1000-BASE-T (Gigabit Ethernet)	Unterstützung
IEEE 802.3at Power over Ethernet	Unterstützung
<b>Medienübertragung</b>	
10Base T	Cat. 3, 4, 5 UTP/STP
100Base TX	Cat. 5, 5e UTP/STP
1000Base T	Cat. 5e, 6, 7 UTP/STP
<b>PoE-Funktion</b>	
Anzahl der PoE-Ausgänge	1
Max. PoE Ausgangsleistung / pro Anschluss	54VDC/60W
802.3at Standard Kompatibilität	Ja
Überstromschutz	Unterstützung
Kurzschlusschutz	Unterstützung
Gesamt-PoE-Leistungsbudget	60W
Leistungs-Pinbelegung	1/2(-), 3/6(+), 4/5(+), 7/8(-)

PoE PD Automatische Erkennung	Unterstützung
<b>Allgemein</b>	
LED-Statusanzeige	Power, PoE
Leistungseingang	100~240VAC / 50~60Hz
Stromverbrauch	65W
Überspannungsschutz Daten-/PoE-Anschluss	12KV
Überspannungsschutz AC Leistung	4KV
Abmessungen	182 (Länge) x 78.6 (Weite) x 41.9 (Höhe) mm
Gewicht	0.58 kg
Betriebstemperatur	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)
Lagertemperatur	-20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F)
Luftfeuchtigkeit	Operating: 10~90% (nicht kondensierend) Storage: 10~90% (nicht kondensierend)
Sicherheitszulassungen	CE, C-Tick, FCC, VCCI, LVD
<b>Zubehör</b>	
Enthaltenes Zubehör	Netzkabel, Installationsanleitung
<b>Abmessungen</b>	



# Anwendungsdiagramm

