

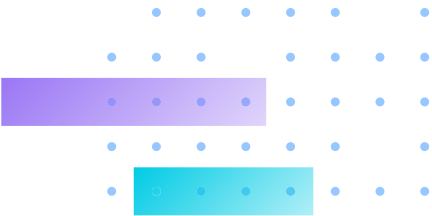
AP-GXC-0150 AP-GXC-0250

Extensor PoE GE de 1 puerto/2 puertos para exteriores

**Gigabit Ethernet • IEEE 802.3bt Compatible • Protector de sobretensión 6KV •
Extensión Máx. 300 m • IP67/IK10**

Especificaciones técnicas

Modelo	AP-GXC-0150	AP-GXC-0250
Especificaciones de alimentación		
Distancia de la extensión	2 unidades, Instalación en cadena margarita de hasta 300 m de extensión (No necesita alimentación local)	2 unidades, Instalación en cadena margarita de hasta 300 m de extensión (No necesita alimentación local)
Alimentación de entrada PoE	802.3 af/at/bt y PoH hasta 95W	802.3 af/at/bt y PoH hasta 95W
Alimentación de salida PoE	48 ~ 55 VCC, Máx. 68W PoE Pasiva	48 ~ 55 VCC, Máx. 68W PoE Pasiva
Asignación de pin de alimentación PD	1/2 (+), 3/6 (-); 4/5 (+), 7/8 (-)	1/2 (+), 3/6 (-); 4/5 (+), 7/8 (-)
Asignación de pin de alimentación de PSE	1/2 (+), 3/6 (-); 4/5 (+), 7/8 (-)	1/2 (+), 3/6 (-); 4/5 (+), 7/8 (-)
Gigabit Ethernet PD (RJ45)	1	1
Gigabit Ethernet PSE (RJ45)	1	2
Interruptor DIP de encendido/apagado PSE	Soportado	Soportado
Protector de sobretensión/cada puerto PoE	6KV	6KV
Especificaciones de red		
Puerto Ethernet de gigabit total	2	3
Tabla Mac	2K	2K



Especificaciones técnicas

Ancho de banda	10/100/1000 Mbps	10/100/1000 Mbps
Capacidad de conmutación	4 Gbps	6 Gbps
Auto-MDI/MDI-X, Autonegociación	Soportado	Soportado

Especificaciones mecánicas

Dimensiones	157 (an.) x 55,8 (al.) x 39,75 (pr.) mm	167,4 (an.) x 72,8 (al.) x 39,8 (pr.) mm
Peso	0,3 kg	0,36 kg
Indicador LED	Alimentación, LAN, PoE	Alimentación, LAN, PoE

Especificaciones medioambientales

Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 65°C (-40°F ~ 149°F)	-40°C ~ 65°C (-40°F ~ 149°F)
Temperatura de almacenamiento	-40°C ~ 85°C (-40°F ~ 185°F)	-40°C ~ 85°C (-40°F ~ 185°F)
Humedad de funcionamiento	10% a 90% de no condensación	10% a 90% de no condensación
Impermeabilidad	IP67	IP67
Antivandalismo	IK10	IK10

Certificaciones

EMC	CE, FCC, VCCI, C-Tick	CE, FCC, VCCI, C-Tick
-----	-----------------------	-----------------------

Garantía

Garantía	24 meses	24 meses
----------	----------	----------

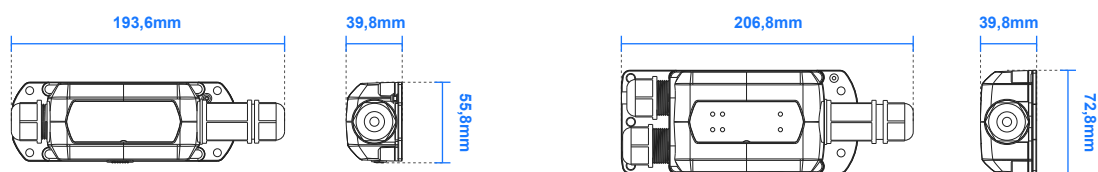
Presupuesto de potencia / Tabla de distancia

Fuente de alimentación		Presupuesto de potencia		
Inyector/Botón PoE	AP-GXC-0150, 200 m	AP-GXC-0250, 200 m	AP-GXC-0150, 300 m	AP-GXC-0250, 300 m
15W	11,1W	2 puerto ≤ 11,1W	8,7W	2 puerto ≤ 8,7W
30W	21,4W	2 puerto ≤ 21,4W	20W	2 puerto ≤ 20W
60W	46,9W	2 puerto ≤ 46,9W	37,1W	2 puerto ≤ 37,1W
90W	66,4W	2 puerto ≤ 66,4W	37,1W	2 puerto ≤ 37,1W

Aplicación



Dimensiones



VIVOTEK

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Copyright © VIVOTEK INC. Todos los derechos reservados. Ver. 1

6F, No.192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho, New Taipei City, 235, Taiwan, R.O.C. | Tel.: +886-2-82455282 | Fax: +886-2-82455532 | Correo electrónico: sales@vivotek.com | Web: www.vivotek.com