

A5E



Añada Power over Ethernet (PoE) a su sistema

El inyector Snom A5E PoE permite añadir una fuente de alimentación mediante Power over Ethernet (PoE). Es suficiente conectar el cable de red a la clavija IN del Snom A5E y después conectar el teléfono con un segundo cable de red (no incluido) mediante la salida OUT del Snom A5E. Cuando conecte el Snom A5E a la

toma de corriente, el dispositivo Snom recibirá la alimentación necesaria. Dado que el Snom A5E ofrece alimentación hasta PoE clase 3, será posible conectar cualquier dispositivo Snom que se alimente a través de PoE.

Información general

- Información del producto
 - 1 x Inyector PoE | blanco | PN 00004679¹

Dimensiones y peso

- Dimensiones (Alto x Ancho x Profundidad, aprox.)
 - 150 mm x 68 mm x 76 mm
- Peso (aprox.): 291 g

Indicadores

- Indicación de estado multipropósito: 1 LED verde

Interfaces y conexiones

- Fuente de alimentación¹
 - Voltaje de entrada
 - UE y Reino Unido, AU: 220 - 250 V AC, 50 - 60 Hz
 - EE.UU: 100 - 125 V AC, 50 - 60 Hz
 - Consumo energético en modo inactivo 2,0 W
 - Consumo de energía a pleno rendimiento 21,0 W
- Conexiones
 - Conectividad de red (LAN): 2 conectores RJ45 (8P8C)
 - Ethernet 10 / 100 / 1000 Mbit/s
 - IEEE 802.3af, clase 0 - 3
 - Tensión de salida: 44 - 57 V DC
 - Potencia de salida: 15,4 W
 - conector AC¹
 - Tensión de salida
 - UE y Reino Unido, AU: 220 - 250 V AC

- EE.UU: 100 - 125 V AC
- Corriente de salida:
 - UE: 16 A, Reino Unido: 11 A, EE.UU, AU: 10 A

Condiciones ambientales

- Temperatura de funcionamiento
 - 0 °C - +35 °C
- Temperatura de almacenamiento
 - -10 °C - +45 °C

Contenido

- Hardware
 - 1 x Inyector PoE¹
- Documentación
 - Guía de instalación rápida

Accesorios Snom y dispositivos compatibles

- Teléfono de sobremesa IP
 - D1xx, D3xx, D7xx, D8xx
- Dispositivo para aplicaciones especiales
 - PA1+, SP800
- Estaciones base
 - M100 SC, M400, M500, M900, M900 Outdoor
- Teléfonos para hostelería
 - HM201, HD30L, HD300, HD1xx, HD3xxW
- Teléfono de conferencia
 - C620, C520

Gama del portfolio



10 W PSU



A5 (EoS)²



A5E

¹ El dispositivo se suministra con el enchufe y/o la toma de corriente adecuada para el país de compra.

² Fin de la venta (EoS, End of Sale)

Aviso legal

Mayor información: [Página web Snom A5E](#) | [Snom Service Hub](#) | [Homologación](#) | [Información de garantía](#) | [Sedes de la empresa](#)

Snom, los nombres de los productos Snom y los logos de Snom son marcas comerciales de propiedad de Snom Technology GmbH. Las especificaciones de los productos están sujetas a cambios sin previo aviso. Snom Technology GmbH se reserva el derecho de revisar y modificar este documento en cualquier momento, sin obligación de anunciar o comunicar los cambios realizados. A pesar de la atención prestada a la recopilación y presentación de este documento, es posible que algunos datos hayan cambiado con el tiempo. Snom, por lo tanto, no se asume la responsabilidad por la exactitud, integridad y actualidad de la información publicada, excepto en caso de dolo o negligencia grave por parte de Snom o cuando la responsabilidad derive de disposiciones legales vinculantes.