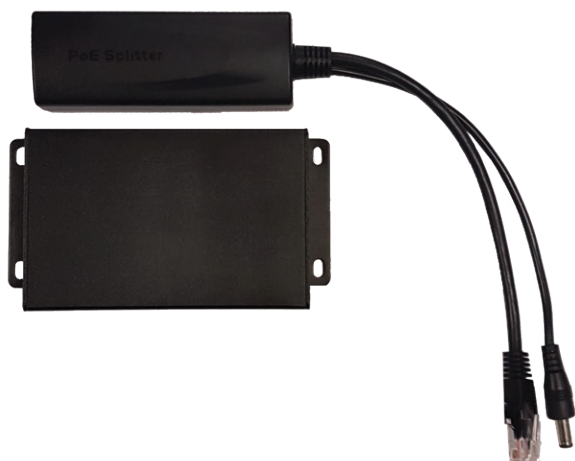


AMPLIFICACIÓN

Módulo de potencia clase D con conexión SIP

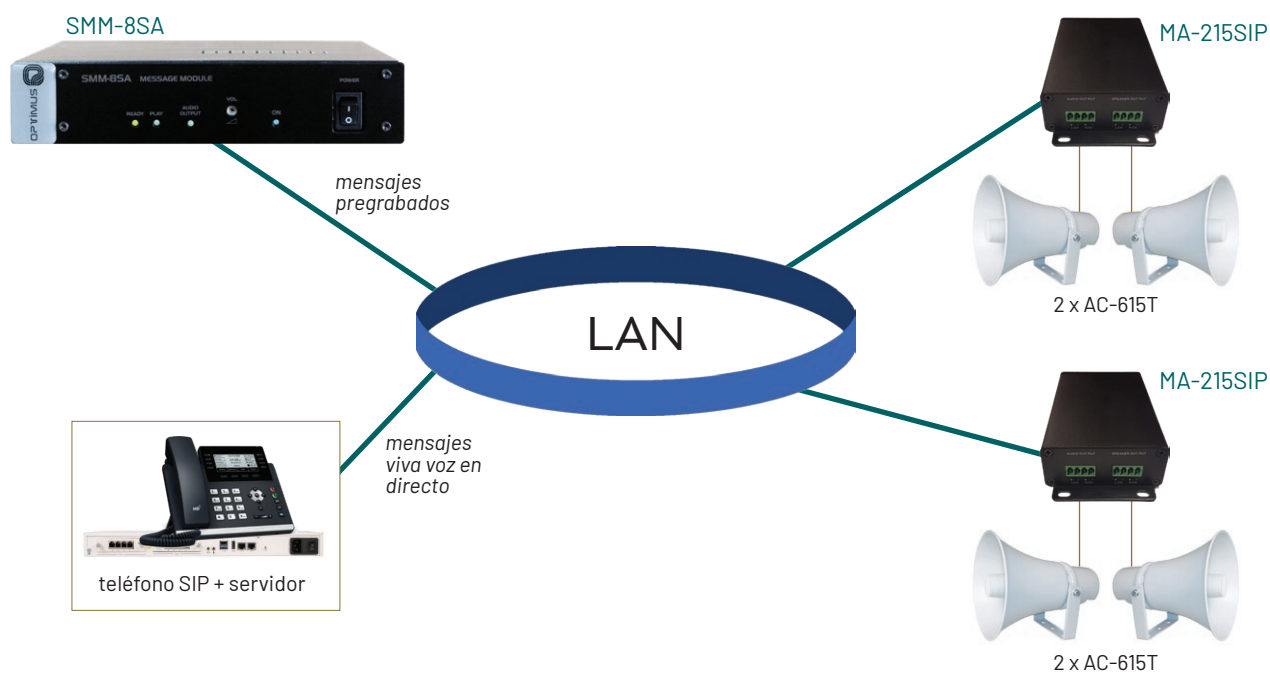
MA-215SIP

Etapa digital de clase D con entrada de audio via interfaz IP/SIP y salida de audio de 2 x 15 W RMS (8 ohm). Control de volumen y alimentación PoE. Con las dos salidas de potencia de 15 W del amplificador es posible formar clusters (grupos) de altavoces con una inversión mínima.



Protocolos	IP, ARP, ICMP, DHCP, UDP, DNS, IGMP, SIP
Interfaz de red	10/100 base-TX, RJ45
Potencia de salida	2 x 15 W RMS
Decodificador	MPEG, ADPC
Alimentación	PoE (<i>splitter</i> externo)
Temperatura de funcionamiento	0 a 65°C
Consumo en reposo	< 300 mW
Dimensiones	100 x 66 x 26 mm (amplificador) 105 x 33 x 26 mm (<i>splitter</i> PoE)
Color	negro
Peso	0,50 kg

Diagrama de ejemplo

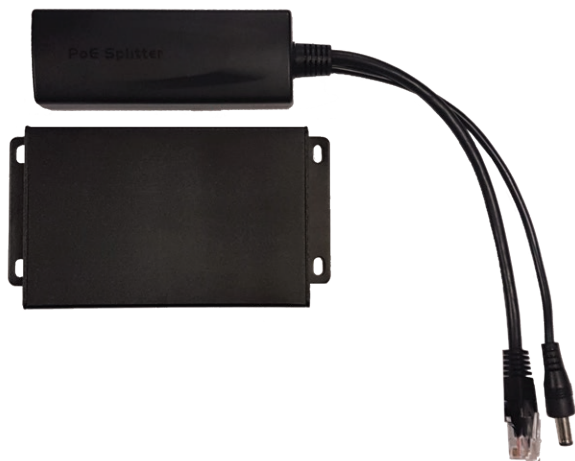


AMPLIFICATION

Class D power module with SIP connection

MA-215SIP

Class D digital power unit with audio input via IP/SIP interface and 2 x 15 W RMS (8 ohms) audio output. Volume control and PoE power. This amplifier is a cost-effective solution to configure clusters of loudspeakers.



Protocols	IP, ARP, ICMP, DHCP, UDP, DNS, IGMP, SIP
Network interface	10/100 base-TX, RJ45
Output power	2 x 15 W RMS
Decoder	MPEG, ADPC
Power supply	PoE (external splitter)
Operating temperature	0 to 65°C
Standby consumption	< 300 mW
Dimensions	100 x 66 x 26 mm 105 x 33 x 26 mm (PoE splitter)
Colour	black
Weight	0.50 kg

Example diagram

