



N-8610RM

IP REMOTE MICROPHONE STATION

El N-8610RM es un micrófono remoto IP que emplea tecnología de audio en paquetes. La salida de voz de alta calidad a estaciones de intercomunicación conectadas a la central de intercomunicación IP o a la unidad de interfaz múltiple y a otras unidades N-8610RM puede lograrse simplemente conectando el micrófono remoto a una red LAN o WAN. El N-8610RM cuenta con una gama completa de capacidades de operación de micrófonos remotos, y está equipado con 14 teclas de función, incluyendo una debajo de una cubierta, cada una con su propio indicador. A estas teclas se les pueden asignar funciones de forma individual. El número de teclas de función e indicadores se puede aumentar hasta 40 en bloques de 10 con la adición de hasta 4 unidades de extensión RM-210. La alimentación del micrófono puede suministrarse a través de un concentrador de conmutación compatible con PoE, lo que elimina la necesidad del adaptador de CA opcional del N-8610RM. El N-8610RM también se puede montar en la pared con el uso adicional del soporte de montaje en pared opcional WB-RM200.



Número de artículo: N-8610RM
Alternative products: N-8600MS



N-8610RM

IP REMOTE MICROPHONE STATION

Specifications

Red	10BASE-T/100BASE-TX (Negociación automática)
Protocolo de red	TCP/IP, UDP, ARP, ICMP, HTTP, RTP, IGMP
Sistema de transmisión de paquetes de audio	Unicast, Multicast
Recuperación de pérdida de paquetes de voz	silence insertion
Tiempo de retardo de audio	80 ms, 320 ms (controlable por el software)
Respuesta de frecuencia	300 Hz - 7 kHz
Fuente de alimentación	Power supply device that complies with IEEE802.3af standard or 12 V DC (supplied from the AC Adapter (option))
Consumo de energía	Uso del adaptador de CA (12 V DC): 4 W, 8,5 W (al conectar 4 unidades de extensión de llave RM-210) Uso del PoE (48 V DC): 5,2 W, 7,5 W (al conectar 2 unidades de extensión de llave RM-210)
Método del habla	Conversación manos libres (uso de micrófono de cuello de ganso)
Dimensiones (An x Al x Pr)	190 x 76,5 x 215 mm
Dimensiones (ø x D)	x 215 mm
Acabado	Resina ABS,gris azulado (PANTONE 538 o equivalente),
Humedad de funcionamiento	90 % RH o menos (sin condensación)
Temperatura de funcionamiento	0 °C hasta +40 °C

N-8610RM

IP REMOTE MICROPHONE STATION

Appearance

