



SpeechLine Wired

MAS 1 - Botón de micrófono

CARACTERÍSTICAS

- Botón de micrófono resistente
- Diseño discreto y atemporal
- Indicación de estado bicolor
- Fabricado en Alemania

De aspecto elegante y discreto, el resistente botón de micrófono MAS 1 simplifica al máximo el control del micrófono. Al conectarse con la caja de interruptores en línea MAS 133, puede controlar cualquier micrófono conectado con XLR mediante modos de activación de micrófono programables (PTT, PTM, interruptor on/off, on permanente). Para que el estado se indique claramente, el MAS 1 viene con un indicador de estado bicolor.

VOLUMEN DE SUMINISTRO

- MAS 1
- Material de montaje
- Guía de inicio rápido
- Indicaciones de seguridad

VARIANTES DEL PRODUCTO

Botón de micrófono negro MAS 1	No. de artículo 505618
MAS 1 blanco	No. de artículo 505619

ACCESORIOS

Caja de interruptores en línea MAS 133	No. de artículo 505621
--	------------------------



ESPECIFICACIÓN DE ARQUITECTURA

Este resistente botón de micrófono deberá estar diseñado para su conexión con la caja de interruptores en línea MAS 133 de Sennheiser u otros dispositivos lógicos habilitados. Llevará un anillo LED bicolor para indicar el estado. El botón de micrófono dispondrá de un conector XLR-5M y una rosca M20.

El botón de micrófono funcionará con energía phantom de 12 V, el consumo de corriente será de un máximo de 1,5 mA. Los niveles para la activación LED serán de 12 V, el consumo de corriente del anillo LED será de 3 mA.

Sus dimensiones serán de 28,5 mm de diámetro y 81 mm de altura total. Una vez instalado, su altura será de 8 mm. El peso será de 60 gramos. La temperatura de funcionamiento se encontrará en el rango de -10 °C a +50 °C. El botón de micrófono será el MAS 1 de Sennheiser.

ESPECIFICACIONES

Energía phantom	12 V (1,5 mA máx.)
Conectores	XLR-5M
Asignación de pines XLR-5M salida	1 = tierra 2 = interruptor 3 = LED rojo 4 = LED verde 5 = LED + salida 12 V
Color del anillo luminoso LED	rojo/verde
Niveles TTL para activación del LED	12 V
Consumo de corriente del anillo LED	3 mA
Peso	60 g
Altura	81 mm (8 mm sobre la superficie)
Diámetro	28,5 mm
Rosca	M 20
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a +50 °C



SpeechLine Wired MAS 1 - Botón de micrófono

DIMENSIONES

