

# DCNM-MICSLS Micrófono varilla corta c/bloq. tornillo

## DICENTIS



El nuevo y elegante micrófono con diseño ergonómico y flexo ajustable tiene una respuesta unidireccional para un rendimiento óptimo, incluso en ambientes ruidosos o habitaciones que presentan desafíos acústicos. Es inmune a las interferencias de teléfonos móviles.

### Funciones

#### Controles e indicadores

- Indicador luminoso rojo y verde. Rojo indica que el micrófono está activo; verde indica solicitud de intervención aceptada.

#### Interconexiones

- Conector para el micrófono.

### Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	DCNM-MICSLS Micrófono de varilla corta con bloqueo de tornillo

### Especificaciones técnicas

#### Especificaciones eléctricas

Fuente de alimentación (VDC)	5 VCC
Consumo de energía (W)	0.10 W
Ancho de banda (Hz)	De 125 Hz a 15 kHz
Rango dinámico (dB)	100 dB

- ▶ Micrófono unidireccional sobre varilla flexible
- ▶ Protección contra el viento o corrientes de aire integrada
- ▶ Inmune a las interferencias por teléfonos móviles
- ▶ Para habitaciones que presentan desafíos acústicos

Nivel de entrada acústica nominal (dBSPL)	85 dB SPL
Nivel máximo de entrada acústica (dBSPL)	115 dB SPL
Ruido equivalente (dB SPL)	SPL de 15 dB

#### Especificaciones mecánicas

Microphone stem length (mm)	310 mm
	12.21 in
Dimensión (Ø x H) (mm) (conector)	15.9 mm x 41.3 mm
Dimensión (Ø x H) (in) (conector)	0.63 in x 1.63 in
Peso (g)	91 g
Peso (lb)	0.20 lb
Código de colores	RAL 9017 Negro tráfico

#### Especificaciones ambientales

Conforme a IEC 60721: almacenamiento (1K3), transporte (2K2) y funcionamiento (3K4).

Temperatura de funcionamiento (°C)	5 °C – 45 °C
Temperatura de funcionamiento (°F)	41 °F – 113 °F
	-30 °C – 70 °C
	-22 °F – 158 °F

Temperatura de almacenamiento (°C)	-5 °C – 45 °C
Temperatura de almacenamiento (°F)	23 °F – 113 °F
Humedad relativa de funcionamiento, sin condensación (%)	5% – 90%

### Información para pedidos

#### **DCNM-MICSLS Micrófono varilla corta c/bloq. tornillo**

Micrófono con bloqueo de tornillo con varilla corta para el sistema de conferencias DICENTIS.

Número de pedido **DCNM-MICSLS | F.01U.392.959**

#### Representado por:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
[de.securitysystems@bosch.com](mailto:de.securitysystems@bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)