



MIC Series Accesorios, Soportes y Unidades de Alimentación



- ▶ **Completa gama de unidades de alimentación, soportes y accesorios. Una solución que se adapta a casi cualquier aplicación**
- ▶ **La elección perfecta. Los soportes están disponibles en una gama de colores estándar.**
- ▶ **Facilidad de uso. Todas las unidades de alimentación, soportes y accesorios son muy fáciles de instalar y están diseñados para que se integren perfectamente con la serie MIC.**

Se ha diseñado esta gama de soportes y accesorios para que funcionen perfectamente con la serie MIC de cámaras PTZ. De este modo, las opciones de montaje, potencia y funcionalidad serán mucho más flexibles.

Podrá disponer de una completa gama de unidades de alimentación para poder instalar la serie MIC en un gran número de lugares, incluidas las aplicaciones móviles y de baja tensión. La carcasa de la unidad de alimentación también incorpora una serie de ranuras para tarjetas opcionales como, por ejemplo, la tarjeta de alarma de 8 canales que incluye el accionamiento del motor del limpiador. Algunas unidades de alimentación integran funcionalidades extra de forma estándar. Asimismo, existen variantes de ciertos modelos infrarrojos.

El cable exclusivo que integra alimentación, telemetría y vídeo todo-en-uno está disponible en 2, 10, 20 y 25 metros de longitud. Este cable debe conectarse a la unidad de alimentación desde el cabezal de la cámara mediante un solo conector. En la unidad de alimentación, tanto la alimentación como el vídeo o la telemetría son direccionados a la unidad de control correspondiente y a la fuente de alimentación.

Puede disponer de una amplia gama de soportes para un sencillo montaje en esquinas, paredes y postes. Están disponibles en los colores estándar de la serie MIC, incluido el acero inoxidable. Adaptadores de conducción de perfil largo y corto para una mayor flexibilidad durante el montaje.

Funciones básicas

Todos estos soportes y accesorios son adecuados para todas las aplicaciones de la serie MIC.

Información sobre pedidos

MIC-240PSU Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada de 230 VCA con interfaz para cámaras de la serie MIC1	MIC-240PSU
MIC-IR-240PSU Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada de 230 VCA con arandela y tarjeta de alarma de 4 entradas, adecuada para versiones de cámaras de infrarrojos dobles	MIC-IR-240PSU
MIC-115PSU Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada de 115 VCA con interfaz para cámaras de la serie MIC1	MIC-115PSU
MIC-IR-115PSU Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada de 115 VCA con arandela y tarjeta de alarma de 4 entradas, adecuada para versiones de cámaras de infrarrojos dobles	MIC-IR-115PSU
MIC-24PSU Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada de 24 VCA con interfaz para cámaras de la serie MIC1	MIC-24PSU

Información sobre pedidos

MIC-IR-24PSU Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada de 24 VCA con arandela y tarjeta de alarma de 4 entradas, adecuada para versiones de cámaras de infrarrojos dobles	MIC-IR-24PSU
MIC-12PSU Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada de 12 VCC con interfaz para cámaras de la serie MIC1	MIC-12PSU
MIC-IR-12PSU Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada de 12 VCC con arandela y tarjeta de alarma de 4 entradas, adecuada para versiones de cámaras de infrarrojos dobles	MIC-IR-12PSU
MDPS-012-01 Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada AMEC de 12-24 VCC con calefactor e interfaz para cámaras de la serie MIC1	MDPS-012-01
MDPS-024-01 Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada AMEC de 24 VCA con calefactor e interfaz para cámaras de la serie MIC1	MDPS-024-01
MDPS-115-02 Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada AMEC de 115 VCA con calefactor e interfaz para cámaras de la serie MIC1	MDPS-115-02
MDPS-115-IR Fuente de alimentación Unidad de alimentación de entrada AMEC de 115 VCA con interfaz para cámaras de la serie MIC1, sólo para versiones de cámaras de infrarrojos dobles	MDPS-115-IR
MIC-ALM Tarjeta de alarma y accionamiento de bomba del limpiador Alarma de 8 entradas y tarjeta de accionamiento de bomba del limpiador para unidades de alimentación (no para unidades de alimentación con infrarrojos)	MIC-ALM
MIC-BP3 Convertidor bifásico Convertidor bifásico para las versiones con infrarrojos de las unidades de alimentación de la serie MIC1	MIC-BP3
MIC-BP4 Convertidor bifásico Convertidor bifásico para las versiones sin infrarrojos de las unidades de alimentación de la serie MIC1	MIC-BP4
MIC-2M Cable compuesto Cable compuesto de 2 m con conector de alimentación, datos y vídeo	MIC-2M
MIC-10M Cable compuesto Cable compuesto de 10 m con conector de alimentación, datos y vídeo	MIC-10M
MIC-20M Cable compuesto Cable compuesto de 20 m con conector de alimentación, datos y vídeo	MIC-20M
MIC-25M Cable compuesto Cable compuesto de 25 m con conector de alimentación, datos y vídeo	MIC-25M

Información sobre pedidos

MIC-WMB-B Soporte de montaje en pared Soporte de montaje en pared, negro RAL9005	MIC-WMB-B
MIC-WMB-G Soporte de montaje en pared Soporte de montaje en pared, gris RAL7001	MIC-WMB-G
MIC-WMB-W Soporte de montaje en pared Soporte de montaje en pared, blanco RAL9003	MIC-WMB-W
MIC-WMB-S Soporte de montaje en pared Soporte de montaje en pared, acero inoxidable de grado 316 (debido a su peso, precisa un MIC-SPR o un MIC-PMB para un montaje más seguro)	MIC-WMB-S
MIC-CMB-B Soporte de montaje en esquina Soporte de montaje en esquina, negro RAL9005	MIC-CMB-B
MIC-CMB-G Soporte de montaje en esquina Soporte de montaje en esquina, gris RAL 7001	MIC-CMB-G
MIC-CMB-W Soporte de montaje en esquina Soporte de montaje en esquina, blanco RAL9003	MIC-CMB-W
MIC-CMB-S Soporte de montaje en esquina Soporte de montaje en esquina, acero inoxidable de grado 316	MIC-CMB-S
MIC-SCA-B Adaptador de conductos poco profundos Adaptador de conductos poco profundos para base PCD de 4 pulg., negro RAL9005	MIC-SCA-B
MIC-SCA-G Adaptador de conductos poco profundos Adaptador de conductos poco profundos para base PCD de 4 pulg., gris RAL7001	MIC-SCA-G
MIC-SCA-W Adaptador de conductos poco profundos Adaptador de conductos poco profundos para base PCD de 4 pulg., blanco RAL9003	MIC-SCA-W
MIC-SCA-S Adaptador de conductos poco profundos Adaptador de conductos poco profundos para base PCD de 4 pulg., acero inoxidable de grado 316	MIC-SCA-S
MIC-DCA-B Adaptador de conductos profundos Adaptador de conductos profundos para base PCD de 4 pulg., negro RAL9005	MIC-DCA-B
MIC-DCA-G Adaptador de conductos profundos Adaptador de conductos profundos para base PCD de 4 pulg., gris RAL7001	MIC-DCA-G
MIC-DCA-W Adaptador de conductos profundos Adaptador de conductos profundos para base PCD de 4 pulg., blanco RAL9003	MIC-DCA-W

Información sobre pedidos

MIC-DCA-S Adaptador de conductos profundos Adaptador de conductos profundos para base PCD de 4 pulg., acero inoxidable de grado 316	MIC-DCA-S
MIC-SPR Esparcidor Esparcidor indicado para montaje en superficies de ladrillo.	MIC-SPR
MIC-PMB Soporte de montaje en poste Soporte de montaje en poste (incluye 2 cintas de flejado de 90 mm)	MIC-PMB
MIC-501KBD Controlador de teclado Controlador de teclado con un joystick de 3 ejes para una cámara (SÓLO PROTOCOLO FV)	MIC-501KBD
MIC-516KBD Controlador de teclado Controlador de teclado con un joystick de 3 ejes para controlar de 1 a 16 cámaras (SÓLO PROTOCOLO FV)	MIC-516KBD
MIC-516ALM Tarjeta de alarma Tarjeta de alarma de 8 entradas para MIC-516KBD	MIC-516ALM
MIC-WKT Kit limpiador Kit limpiador para los modelos MIC1-400 sin infrarrojos (incluye una tarjeta de accionamiento para la bomba del limpiador, una boquilla de arandela, soportes de montaje para pared y una base PCD de 4 pulg.).	MIC-WKT
MIC-WKT-IR Kit Limpiador Kit limpiador para los modelos con infrarrojos MIC1-400 y MIC1-412 (incluye boquilla de arandela, soportes de montaje en pared y una base PCD de 4 pulg.).	MIC-WKT-IR
MIC-WN Boquilla de arandela	MIC-WN
MIC-WNB-PCD Boquilla de arandela Soporte de montaje con boquilla de arandela para base PCD de 4 pulg.	MIC-WNB-PCD
MIC-WNB-WMB Boquilla de arandela Soporte de montaje con boquilla de arandela para montaje en pared	MIC-WNB-WMB
MIC-GAS Junta Nebar Junta Nebar que se ajusta entre la cámara y el soporte	MIC-GAS
MIC-RWB Hoja limpiadora de repuesto Hoja limpiadora de repuesto (individual)	MIC-RWB

Spain:
Bosch Security Systems, SAU
C/Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid
Tel.: +34 914 102 011
Fax: +34 914 102 056
es.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.es

Americas:
Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

America Latina:
Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
al.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com

Represented by