



Perfecta adaptación. Perfecta vigilancia.

Elegancia y discreción con el máximo nivel tecnológico. La cámara D24 FixDome de MOBOTIX se adapta perfectamente a sus necesidades. Ofrece múltiples posibilidades de aplicación gracias a objetivos intercambiables y diversas variantes de instalación y equipamiento que abarcan hasta un kit antivandalismo.



MOBOTIX HiRes vídeo sustituye hasta 6 cámaras ...

- FixDome de atractivo diseño con objetivos intercambiables, desde Teleobjetivo hasta Gran Angular
- Numerosas posibilidades de instalación en interior y exterior
- Conjunto de instalación en pared con espacio para módulos de expansión (batería, UMTS, WLAN, etc.)
- DVR integrado con grabación de vídeo de alta resolución (con tarjeta MicroSD de 4 GB)
- Robusta, requiere mantenimiento mínimo y resistente -30 hasta +60 °C (IP65)
- Giro/inclinación/zoom digital continuado
- Expansión, como sistema de intercomunicación posible gracias al módulo MOBOTIX ExtIO

... disponible a partir de 448 €*, software de gestión de vídeo incluido

© MOBOTIX AG • Precio recomendado por el fabricante (MSRP) • Precios Franco Fábrica (EXW) en Langmeil (Alemania) • Los precios no incluyen el IVA ni otros gastos de manipulación y procesamiento
• Reservado el derecho a realizar modificaciones sin previo aviso

D24 - compacta, económica y de alta resolución

Las numerosas posibilidades de utilización y combinación de objetivos de la D24 ofrecen una solución a medida para distintos entornos. Una cámara Dome robusta (IP65) con kit opcional antivandalismo, de montaje en pared o para empotrar en techo.

Datos técnicos D24 MonoDome

Variantes de modelos	Basic, IT, IT-Night, Sec, Sec-Night	PTZ virtual	Giro/inclinación/zoom digital continuado (hasta 8x)
Opciones de objetivos	22 a 135 mm, ángulo horizontal 90° a 15°	Alarma/Incidencias	Activación de incidencias mediante la detección de movimiento multiventana, señales ext., sensor de temperatura, notificación mediante e-mail, FTP, telefonía (VoIP, SIP), alarma visual/acústica, imágenes pre y postalarma
Potencia luminica mínima	Modo color: 1 lux (t=1/60 s), 0,05 lux (t=1/1 s), Modo blanco y negro: 0,1 lux (t=1/60 s), 0,005 lux (t=1/1 s)	Audio	Opcionalmente por ExtIO: interfono, audio sincronizado con labios, grabación de sonido, admite VoIP con vídeo
Sensor de imagen	1/2" CMOS, escaneado progresivo	Interfaces	Ethernet 10/100, USB, MxBus
Definición máxima de imagen	Color: 2048 x 1536 (3MEGA), B/N: 1280 x 960 (MEGA)	Videoteléfono	VoIP/SIP, interfono, control remoto por código de teclas, notificación de eventos
Formatos de imagen	2048 x 1536, 1280 x 960, 1024 x 768, 800 x 600, 768 x 576 (D1), 704 x 576 (TV-PAL), 640 x 480, 384 x 288, 352 x 288, 320 x 240, 160 x 120; selección libre de formato de imagen (p.ej. 1000 x 200 para "skyline")	Seguridad	Gestión de usuarios/grupos, HTTPS/SSL, filtrado de direcciones IP, IEEE 802.1x, detección de intrusos, firma digital en la imagen
Frecuencia máxima de cuadro (M-JPEG) (en directo/grabación)	VGA: 25 ips, TV-PAL: 18 ips, MEGA: 8 ips, 3MEGA: 4 ips	Homologaciones	CEM (EN50121-4, EN55022, EN55024, EN61000-6-2, FCC part15B, AS/NZS3548)
Frecuencia máxima de vídeo (MxPEG) (directo/grabación/sonido)	VGA: 30 ips, TV-PAL: 30 ips, MEGA: 30 ips, 3MEGA: 20 ips	Fuente de alimentación	Power over Ethernet (PoE de conformidad con IEEE802.3af): clase PoE variable, según el modo de funcionamiento; consumo de potencia: típ. 3 W; mediante switch PoE /adaptor PoE de MOBOTIX
Compresión de imagen	MxPEG, M-JPEG, JPEG, H.264 (sólo para VoIP con vídeo)	Condiciones de funcionamiento	IP65 (DIN EN 60529), -30 a +60 °C
DVR interno	Ranura MicroSD (grabación en el interior de la cámara de hasta 64 GB)	Dimensiones	Ø x A: 16 x 8,6 cm, Peso: aprox. 350 g
Búfer circular de vídeo externo	Directamente en unidad NAS y PC/servidor, sin software adicional de grabación	Volumen de suministro	Carcasa de plástico resistente a altas temperaturas (PBT), cúpula Dome resistente a golpes (transparente), libre elección de objetivo, accesorios de montaje, llave de montaje, cable para parches 50 cm, manual, software, tarjeta MicroSD de 4 GB (excepto Basic)
Software (incluido)	Software de gestión de vídeo MxEasy, software de control central MxControlCenter		
Procesamiento de imagen	Compensación de contraluz, balance de blancos automático, corrección de distorsión de imagen, vídeosensor (detección de movimiento)		

Información técnica sujeta a cambios sin aviso.

Accesorios disponibles D24 MonoDome

Kit en montaje para empotrar en techo MX-OPT-IC <ul style="list-style-type: none"> Kit instalación techo incl. accesorios montaje Montaje fácil de frente 150 mm en diámetro Puede ser pedido (optativo) con anillo de acero inoxidable 	Kit de montaje en pared MX-OPT-AP <ul style="list-style-type: none"> Soporte pared incl. accesorios montaje Cableado oculto 165 x 37 mm 	Kit antivandalismo MX-D24M-Vandal-ESMA <ul style="list-style-type: none"> Dome reforzado (3mm Polyc.) Carcasa vandálica de acero inoxidable (pulido, mate o acabado de capa de polvo en color blanco, plata y negro) 	Soporte Pared MX-OPT-WH <ul style="list-style-type: none"> Resistente a la intemperie (IP65) Cubre cajas empotradas RJ45 y PatchBox Posibilidad de instalar equipamiento (WLAN) 	Soporte Poste MX-OPT-MH <ul style="list-style-type: none"> 3 mm de acero inoxidable, acabado de capa de polvo 2 cintas de acero inoxidable para diámetros del mastil de 60 a 180 mm con accesorios de montaje 	Módulo ExtIO MX-ExtIO <ul style="list-style-type: none"> Micrófono/altavoz Defector de movimiento por infrarrojos, sensor de temperatura 2 contactos de entrada, 2 contactos de salida, 2 teclas iluminadas
--	---	---	---	--	---

	L22 Super Gran Angular 90°	L32 Gran Angular 60°	L43 Gran Angular 45°	L65 Tele 31°	L135 Tele 15°
Lentes					
	approx. 90°H x 67°V en 10 m approx.: 20.0 x 13.3 m	approx. 60°H x 45°V en 10 m approx.: 11.5 x 8.2 m	approx. 45°H x 34°V en 10 m approx.: 8.2 x 6.1 m	approx. 31°H x 23°V en 10 m approx.: 5.5 x 4.0 m	approx. 15°H x 11°V en 10 m approx.: 2.6 x 1.9 m

D24 - compacta, económica y de alta resolución

Las numerosas posibilidades de utilización y combinación de objetivos de la D24 ofrecen una solución a medida para distintos entornos. Una cámara Dome robusta (IP65) con kit opcional antivandalismo, de montaje en pared o para empotrar en techo.