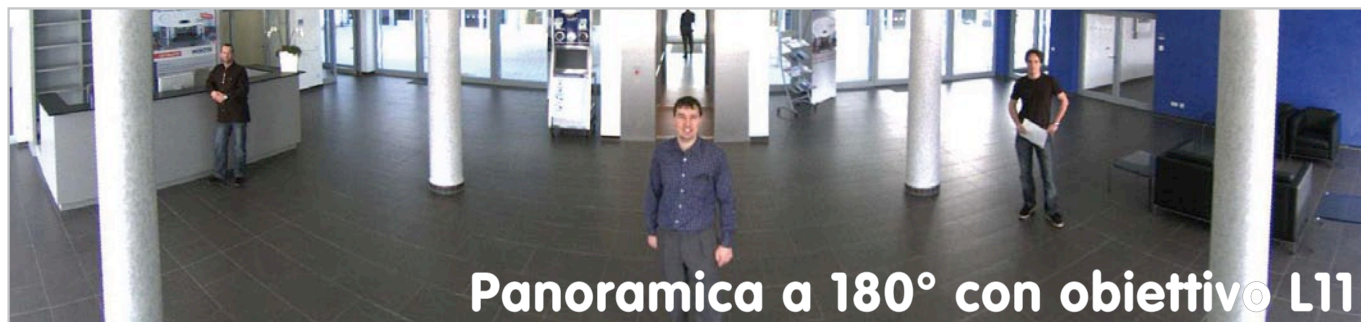




## Costo contenuto. Risultato garantito!

La famiglia di M24M di MOBOTIX comprende telecamere versatili, estremamente compatte, ad altissime prestazioni e disponibili a un prezzo conveniente, con la massima possibilità di scelta per quanto riguarda gli obiettivi, inclusa la versione panoramica. Completamente attrezzata, con alloggiamento certificato IP66 e memorizzazione interna a lungo termine su scheda MicroSD!



### MOBOTIX HiRes Video sostituisce fino a 6 telecamere ...

- Obiettivo intercambiabile a scelta: tele o grandangolo, giorno o notte, CSVario e Hemispheric (180°)
- Perfetta sia per la sicurezza che come webcam con panorama a 180°
- Installazione rapida e semplice a parete, soffitto o su palo
- DVR integrato con registrazione ad alta risoluzione, nessun carico di rete
- Robusta, a manutenzione ridotta e resistente agli agenti atmosferici da -30 a +60 °C (IP66)
- Zoom e brandeggio digitale in modalità continua
- Microfono e altoparlante offrono una migliore qualità dell'audio

**... a partire da 598 €\*, software di gestione video incluso**

© MOBOTIX AG • Prezzo al pubblico consigliato • Prezzo franco magazzino Langmeil, Germania • Escl. IVA, eventuali tasse addizionali, trasporto, installazione e configurazione Soggetto a variazioni senza preavviso

#### M24 – Un occhio vigile e robusto

La soluzione conveniente e professionale con obiettivi intercambiabili per l'utilizzo sia in ambienti interni che esterni (IP66). Gli obiettivi possono essere selezionati in base alle esigenze, dal modello Hemispheric (180°) al Super Grandangolo (90°) fino al Teleobiettivo (15°) e al CSVario.

Dati tecnici M24	
<b>Modelli</b>	IT, IT-Night, Sec, Sec-Night, Sec-CSVario, Sec-D11
<b>Opzioni per l'obiettivo</b>	formati da 11 a 135 mm, angolo orizzontale da 180° a 15°
<b>Sensibilità</b>	Funzionamento in modalità colore: 1 lux (t=1/60 sec), 0,05 lux (t=1/1 sec) Funzionamento in modalità bianco/nero: 0,1 Lux (t=1/60 s), 0,005 lux (t=1/1 s)
<b>Sensore</b>	1/2" CMOS, scansione progressiva
<b>Risoluzione Massima</b>	Colore: 2048 x 1536 (3MEGA), bianco/nero: 1280 x 960 (MEGA)
<b>Formati Di Immagine</b>	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; creazione formati personalizzati es. 1000x200 per immagine panoramica
<b>Frame Rate (M-JPEG) (Live/Registrazione)</b>	VGA: 25 fps, TV-PAL: 18 fps, MEGA: 8 fps, 3MEGA: 4 fps
<b>Video Stream (MxPEG) (Live/Registrazione/Audio)</b>	VGA: 30 fps, TV-PAL: 30 fps, MEGA: 30 fps, 3MEGA: 20 fps
<b>Compressione Immagine</b>	MxPEG, M-JPEG, JPEG, H.264 (solo per Video-VoIP)
<b>DVR Interno</b>	Slot Micro SD (registrazione interna nella telecamera fino a 64 GB)
<b>Storage Esterno</b>	Direttamente su NAS o PC/Server senza utilizzare software di registrazione
<b>Software (incluso)</b>	Software di Gestione Video MxEasy, software professionale MxControlCenter
<b>Elaborazione Immagine</b>	Correzione controllo luce, bilanciamento del bianco, correzione aberrazione ottica, sensore di movimento
<b>PTZ virtuale</b>	Pan/Tilt/Zoom digitale, 8x zoom continuo
<b>Allarmi/Eventi</b>	Acquisizione eventi tramite finestre multiple di motion detection integrato, segnali esterni, sensore temperatura, notifiche via email, FTP, telefonia IP (VoIP, SIP), allarmi visuali/acustici, Immagini pre- e post- allarme
<b>Audio</b>	Microfono e altoparlante integrati, sincronizzazione labiale, conversazione bidirezionale, registrazione audio
<b>Interfacce</b>	Ethernet 10/100, USB, MxBus
<b>Video Telefonia</b>	VoIP, SIP, conversazione bidirezionale, controllo remoto tramite codice tasti, notifica eventi
<b>Sicurezza</b>	Gestione Utenti/Gruppi, HTTPS/SSL, filtro indirizzi IP, IEEE 802.1x, Intrusion Detection, firma digitale delle immagini
<b>Certificazioni</b>	CEM (EN55022, EN55024, EN61000-6-2, FCC part15B, AS/NZS3548)
<b>Alimentazione</b>	Alimentazione elettrica tramite Ethernet PoE in base allo standard IEEE 802.3af: Classe PoE variabile secondo le modalità operative; assorbimento di potenza: tipicamente 3 watt; utilizzabile con switch PoE o alimentatore PoE
<b>Condizioni Operative</b>	IP65 (secondo DIN EN 60529), da -30 a +60° C
<b>Dimensioni</b>	L x P x H: 14 x 23 x 19 cm, peso: circa 750 g
<b>Dotazione standard</b>	Alloggiamento in plastica ad alta resistenza (PBT), bianco, supporti per il montaggio a parete e a soffitto, accessori di montaggio, cavo patch 50 cm, manuale, software, scheda MicroSD da 4 GB

Fatti salvi errori e modifiche tecniche.

M24 Allround	Accessori disponibili per telecamera Allround M24				
<b>Custodia standard</b> MX-M24M-Sec-D22  <ul style="list-style-type: none"> <li>Telecamera completa con ottiche intercambiabili</li> <li>Inclusivi supporti per il montaggio a parete e a soffitto</li> <li>Montaggio semplice con cablaggio nascosto</li> </ul>	<b>Supporto da palo</b> MX-MH-SecureFlex-ESWS  <ul style="list-style-type: none"> <li>Acciaio 3mm verniciato a polvere</li> <li>2 fascette in acciaio per palo con diametro compreso tra 60mm e 180 mm, accessori</li> </ul>	<b>Copertura per obiettivo</b> MX-M24M-OPT-LCSG  <ul style="list-style-type: none"> <li>Protezione dell'obiettivo per condizioni atmosferiche estreme</li> <li>Inserto in vetro antigraffio</li> <li>Per tutti gli obiettivi standard con filetto M14</li> </ul>	<b>Iniettore POE</b> MX-NPA-PoE-Set  <ul style="list-style-type: none"> <li>Alimentazione tramite rete elettrica e batteria (12-42 V)</li> <li>Per il collegamento diretto al PC senza switch, grazie alla funzione crossover integrata</li> </ul>	<b>Converter Media Mx2wire</b> MX-2wire-Set-PW  <ul style="list-style-type: none"> <li>Ethernet con PoE mediante cavo bifilare</li> <li>Adatto per cavo coassiale, filo da campanello, cavo di alimentazione e altro ancora</li> </ul>	<b>Modulo ExtIO</b> MX-ExtIO  <ul style="list-style-type: none"> <li>Microfono/Altoparlante</li> <li>Rilevatore di movimento a infrarossi, sensore temperatura</li> <li>2 ingressi di commutazione, 2 uscite di commutazione, 2 tasti luminosi</li> </ul>

	L11 Fisheye 180°	L22 Super Grandangolo 90°	L32 Grandangolo 60°	L43 Grandangolo 45°	L65 Tele 31°	L135 Tele 15°	CSVario
<b>Lenti</b>							
	circa 180° H x 160° V a 10m circa infinita x 110m	circa 90° H x 67° V a 10m circa 20,0 x 13,3m	circa 60° H x 45° V a 10m circa 11,5 x 8,2m	circa 45° H x 34° V a 10m circa 8,2 x 6,1m	circa 31° H x 23° V a 10m circa 5,5 x 4,0m	circa 15° H x 11° V a 10m circa 2,6 x 1,9m	circa 73°-37° H x 158°-28° V a 10m circa 14,8 - 6,7 x 11,1 - 5,0m

## M24 - Un occhio vigile e robusto

La soluzione conveniente e professionale con obiettivi intercambiabili per l'utilizzo sia in ambienti interni che esterni (IP66). Gli obiettivi possono essere selezionati in base alle esigenze, dal modello Hemispheric (180°) al supergrandangolare (90°) fino al teleobiettivo (15°) e al CSVario.