

## WEBCAM/TELECAMERA COMPLETA DI SUPPORTO DA PALO E ALIMENTATORE

Le caratteristiche della telecamera professionale, adatta per ogni luogo, sono:

- Invio in FTP temporizzato senza PC, anche streaming;
- Notifica degli allarmi via email, SMS o telefono;
- Compensazione del controllo luce con le aree di esposizione personalizzabili, e molte altre regolazioni sull'immagine;
- Registrazione integrata, controllata dagli eventi o programmata (su server/SD card);
- Carico di rete ridotto al minimo grazie all'innovativo schema di compressione MxPEG;
- Elevata qualità delle immagini, risoluzione 640x480 (VGA), 2048x1536 (3 MEGApX);
- Grado di protezione IP66;
- Memoria interna di 4GB (espandibile fino a 32GB);
- Ottica: 32mm;

La dotazione è di tipo professionale con rilevatori video di movimento, microfono e altoparlante;

<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.263 (solo per Video-VoIP)
<b>DVR Interno</b>	Slot Micro SD (registrazione interna nella telecamera fino a 32 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>	IP66 (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, manuale, software, scheda MicroSD da 4 GB