Caratteristiche Tecniche Telecamera Allround M22	
Modelli	Basic, IT, IT-Night, Sec, Sec-Night
Lenti	22 to 135 mm format, angolo orizzontale da 90° a 15°
Sensibilita	Colore: 1 lux $(t=1/60 s)$, 0,05 lux $(t=1/1 s)$ B/N: 0,1 lux $(t=1/60 s)$, 0,005 lux $(t=1/1 s)$
Sensore	1/2" CMOS, scansione progressiva
Risoluzione Massima	Colore: 2048 x 1536 (3MEGA), Bianco/Nero: 1280 x 960 (MEGA)
Formati Immagine	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 (e.g. 1000 x 200)
Frame Rate (M-JPEG) (Live/Registrazione)	VGA: 16 fps, TV-PAL: 12 fps, MEGA: 6 fps, 3MEGA: 4 fps
Video Stream (MxPEG) (Live/Registrazione/Audio)	VGA: 30 fps, TV-PAL: 24 fps, MEGA: 14 fps, 3MEGA: 10 fps
Compressione Immagine	MxPEG, M-JPEG, JPG, H.263 (Video-Telefonia-VoIP)
DVR interno	Slot per scheda SD (fino a 16 GB)
Storage esterno	Direttamente su NAS o PC/Server senza utilizzaresoftware di registrazione
Software (incluso)	Software di Gestione Video MxEasy, software per sala controllo MxControlCenter
Elaborazione Immagine	Correzione controluce, bilanciamento del bianco, correzione aberrazione ottica, sensore di movimento
PTZ virtuale	Pan/Tilt/Zoom digitale, 8x zoom continuo
Allarmi/Eventi	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
Audio	Opzionale tramite ExtIO, Supporto video VOIP
Interfaccie	Ethernet 10/100, USB, Audio (microfono/altoparlante)
Audio/Telefonia	VoIP, SIP, conversazione bidirezionale, controllo remotoconnessioni in-out della telecamera, notifica eventi
Sicurezza	Gestione Utenti/Gruppi, HTTPS/SSL, filtro indirizzi IP, IEEE 802.1x, Intrusion Detection
Certificazioni	BGV C9 ("casse UVV"), EMV (applicazioni civili, industriali), EN 50155 (shock, vibrazione, temperatura), CE, FCC
Alimentazione	Alimentazione tramite Ethernet (IEE 802.3af; Class 0), Trasformatore opzionale, tipico 2,5 W
Condizioni Operative	P65 (DIN EN 60529), da -30° a +60° C (da - 22°F a +140°F)
Dimesioni	Ø x H: 16 x 8,6 cm, Peso: ca. 350 g