

Listino ufficiale METEO SYSTEM 2018 - Prezzi al pubblico

Codice	Immagine (clicca)	Descrizione	Prezzo IVA esc.	Prezzo IVA in. 22%
MOBOTIX M26				
Mx-M26A-6D 		M26 (D20/ 22 / 32 / 43 / 65 / 135) Telecamera IP outdoor (IP66), sensore CMOS day colore 6 Megapixel, 42fps@HD, supporto H.264, obiettivo a scelta, richiede alimentazione PoE, alimentatore non fornito.	798,00	973,56
Mx-M26A-6N 		M26 Night (N20/ 22 / 32 / 43 / 65 / 135) Telecamera IP outdoor (IP66), sensore CMOS night b/n 3 Megapixel, 42fps@HD, supporto H.264, obiettivo a scelta, richiede alimentazione PoE, alimentatore non fornito.	798,00	973,56
Mx-M26A-6D500 		M26 D o N 500mm Telecamera IP outdoor (IP66), sensore CMOS 6 Megapixel (night b/n 3 Megapixel), 42fps@HD, supporto H.264, obiettivo 500mm, richiede alimentazione PoE, alimentatore non fornito.	858,00	1.046,76
Mx-M26A-6D016 		M26 D12 Panoramica 180° Telecamera IP outdoor (IP66), sensore CMOS day colore 6 Megapixel, 42fps@HD, supporto H.264, obiettivo 180°, richiede alimentazione PoE, alimentatore non fornito.	798,00	973,56
Mx-M26A-6N016 		M26 Night N12 Panoramica 180° Telecamera IP outdoor (IP66), sensore CMOS night b/n 3 Megapixel, 42fps@HD, supporto H.264, obiettivo 180°, richiede alimentazione PoE, alimentatore non fornito.	798,00	973,56

MOBOTIX M16

Mx-M16A 		M16 Core Mobotix M16 core camera module, versione Sec 6 Megapixel, alimentatore non incluso, sensori venduti separatamente	852,00	1.039,44
Mx-M16A-1 		M16 singolo sensore Day o Night 20/22/32/43/65/135mm Mobotix M16 core camera module, versione Sec 6 Megapixel, con un sensore+ottica a scelta incluso alimentatore non incluso	1.050,00	1.281,00
Mx-M16A-2 		M16 doppia ottica Day o Night 20/22/32/43/65/135mm Mobotix M16 core camera module, versione Sec 6 Megapixel, con due sensori+ottica a scelta inclusi, alimentatore non incluso	1.248,00	1.522,56
Mx-M16A-Thermal 		M16 Sec Thermal 43/65/135mm Mobotix M16 core camera module, con un sensore termico con ottica a scelta inclusi, possibilità di aggiungere un'altra ottica normale day o night. alimentatore non incluso	3.998,00	4.877,56
MX-SM-D12-PW 		M16 Ottica Emisferica L12 Day Sensore diurno per Mobotix M16 12mm (180°), 6 Megapixel, da abbinare a M16 Sec core o M16 con ottica singola.	248,00	302,56
MX-SM-N12-PW 		M16 Ottica Emisferica L12 Night Sensore notturno per Mobotix M15 12mm (180°), 3 Megapixel, da abbinare a M16 Sec core o M16 con ottica singola.	248,00	302,56

MOBOTIX S16

Mx-S16A 		S16 Core Dual camera outdoor IP65, telecamera IP con predisposizione per due sensori (non inclusi), alimentatore non incluso.	648,00	790,56
Mx-S16A-S1 		S16 singolo sensore Day o Night 20/22/32/43/65/135mm Mobotix S16 core camera module, versione Sec 6 Megapixel, con un sensore+ottica a scelta, cavo di collegamento sensore weatherproof 2 metri incluso, alimentatore non incluso	896,00	1.093,12

Mx-S16A-S2 		S16 doppia ottica Day o Night 20/22/32/43/65/135mm Mobotix S16 core camera module, versione Sec 6 Megapixel, con due sensori+ottica a scelta, cavi di collegamento sensori weatherproof 2 metri inclusi, alimentatore non incluso	1.144,00 1.395,68
MX-SM-D12-PW		S16 Ottica Emisferica L12 Day Sensore diurno per MobotixS16 12mm (180°), 6 Megapixel, da abbinare a S16 Sec core o S16 con ottica singola.	248,00 302,56
MX-SM-N12-PW		S16 Ottica Emisferica L12 Night Sensore notturno per Mobotix S16 12mm (180°), 3 Megapixel, da abbinare a S16 core o S16 con ottica singola.	248,00 302,56
MX-FLEX-OPT-DM-PW 		S16 Dual Mount Supporto per 2 ottiche S16 con angolo 25°, ideale per soffitti, grondaie, ponti, etc.	78,00 95,16
MX-FLEX-OPT-SM-PW 		S16 Sorround Mount Supporto sorround per 2 ottiche S16 con angolo 28°, ideale per soffitti, autobus, treni, etc. Utilizzabile SOLO con questi moduli (day/night):L11, L22, L43	78,00 95,16
MX-S14-OPT-CBL-2		S16 Sensor Cable Cavo di collegamento ottiche 2 metri, resistente alle intemperie, per /S16	28,00 34,16

MOBOTIX D26

Mx-D26A-6D 		D26 (D20/ 22 / 32 / 43 / 65 / 135) È una videocamera dome per esterni (IP65) a prova d'intemperie, con obiettivo da super grandangolare (82°) a teleobiettivo (13°). Risoluzione massima: 6 Megapixel (sensore day), 42 fps HD, supporto H.264.	748,00 912,56
Mx-D26A-6N 		D26 Night (N20/ 22 / 32 / 43 / 65 / 135) È una videocamera dome per esterni (IP65) a prova d'intemperie, con obiettivo da super grandangolare (82°) a teleobiettivo (13°). Risoluzione massima: 3 Megapixel (sensore Night), 42 fps HD, supporto H.264.	748,00 912,56

MOBOTIX i26

MX-i26-D12-PW 		i26 Day La videocamera compatta per interni (IP30) utilizza obiettivo emisferico L12 (180°). La videocamera presenta risoluzione 6Megapx	428,00 522,16
MX-i26-N12-PW 		i26 Night La videocamera compatta per interni (IP30) utilizza obiettivo emisferico L12 (180°). La videocamera presenta risoluzione 6Megapx	458,00 558,76

MOBOTIX D16

Mx-D16A 		D16 (D o N 20/ 22 / 32 / 43 / 65 / 135) Dual Fixdome outdoor IP54, telecamera IP con due sensori a scelta (6 Megapixel day e 3 Megapixel night) liberamente posizionabili, alimentatore non incluso.	1.278,00 1.522,56
Mx-D16A-P-6D6D041 Mx-D16A-P-6N6N041 		D16 Panorama 180 gradi D22D22 (o N22N22) Dual Fixdome outdoor IP54, telecamera IP outdoor (IP54) doppia ottica - versione speciale con due lenti D25 e doppio sensore, supporto ottiche panoramico e visione a 180 gradi.	1.278,00 1.522,56

MOBOTIX Q26

Mx-Q26A-6D016
Mx-Q26A-6N016



Q26 Day o Night - Emisferica 360°

Telecamera IP indoor/outdoor con un nuovo punto di vista a 360 gradi e risoluzione 6 Megapixel a colori (3 Night) 42 fps HD, supporto H.264.

798,00 973,56

Accessori Telecamere Mobotix

MX-4507		MX-NPA-Set PoE Alimentatore switching per telecamere Mobotix (connettore RJ45) – adattatore inline power per fornire l'alimentazione sul cavo Ethernet, NON fornito in dotazione di serie.	98,00 119,56
MX-NPA-PoE-RJ		MX-NPA-Set PoE 12V Alimentatore switching per telecamere Mobotix (connettore RJ45) – per fornire l'alimentazione sul cavo Ethernet, alimentabile a 12VDC per applicazioni con fotovoltaico, NON fornito in dotazione di serie.	98,00 119,56
MX-MS01		Kit Power over Ethernet Alimentatore Power over Ethernet che permette di alimentare via cavo LAN una telecamere Mobotix.	83,00 101,26
MX-MS47		4G Cam Sistema di alimentazione e connessione autonomo. Richiede telecamera	749,00 913,78
MX-MS07		MX-Overvoltage-Protection-Box Protezione contro sovratensioni elettriche.	48,00 58,56
MX-MS07		MX-ExtIO Interfaccia Mobotix per collegare dispositivi esterni ad allarmi o eventi generati dalle telecamere, 2 contatti input e 2 contatti output.	198,00 241,56
MX-SM-OPT-POL		Filtro Polarizzatore M16 / S16 Mobotix - filtro polarizzato per tutte le ottiche serie M* e S* (no 12mm)	128,00 156,16
MX-MS02		Switch PoE 8 porte SMC Switch PoE 8 porte 10/100/1000 Mbps per alimentare fino a 8 telecamere Mobotix.	285,00 347,70
MX-4108 /09/10/11/12		Obiettivi mobotix senza sensore (20 22 32 43 65 135 mm) Obiettivo adatto per versioni sia day che night nei modelli M26, D26.	60,00 73,20
MX-4567 MX-4568		SensoreModule per D16 (D o N 20, 22, 32, 43, 65, 135mm) Obiettivo completo di CMOS colore / bianconero	150,00 183,00
MX-4191 MX-4190		Copri lente in vetro per M25 / M26 Copri lente in vetro per M25 / M26	30,00 36,60
MX-4192		Copri lente in plastica per M25 / M26 Copri lente in plastica per M25 / M26	20,00 24,40
MX-4193 MX-4194		Dome trasparente / fumè per D25, D15, D26, D16 Dome trasparente / fumè per D25, D15, D26, D16	29,00 35,38
MX-4124		M26-OPT-LCSG portafiltro Copri-obiettivo con filetto portafiltro; consigliato per montare un filtro infrarosso LPF su versioni M22-night / m25 Night / m26 night.	37,80 46,12

Accessori Montaggio Telecamere Mobotix

MX-4598		Staffa fissaggio a palo M25, M26, M15, M16 - POLE MOUNT Staffa fissaggio a palo in acciaio inox spesso 3 mm. Include viti e cinghie in acciaio inox per palo di diametro da 60 a 180 millimetri.	60,00	73,20
MX-4126		Staffa fissaggio a palo D25, Q25, D26, Q26 - POLE MOUNT Staffa fissaggio a palo in acciaio inox spesso 3 mm. Include viti e cinghie in acciaio inox per palo di diametro da 60 a 180 millimetri, richiede anche cod. 4138.	98,00	119,56
MX-4595		COLLARE DA PALO PER D15, D16- POLE MOUNT Staffa fissaggio a palo in acciaio inox spesso 3 mm. Può essere montato in uno spigolo di 90° in modo da coprire due lati con una telecamera DualDome. (richiede anche cod. 4592).	98,00	119,56
MX-4138		D25/Q24 Kit per montaggio a parete esterna - WALL MOUNT Include elementi per montaggio a parete esterna , Copre le prese RJ45 a parete, Possibilità di aggiunta di moduli di espansione (UPS, UMTS, WiFi, ecc.).	98,00	119,56
MX-4592		SUPPORTO IP65 DA PARETE per D15/D16 - WALL MOUNT Supporto outdoor da parete per D15/D16, consente di montare la D15/D16 in orizzontale a parete, con protezione IP65.	148,00	180,56
MX-4127		Set staffa+cupola per fissaggio esterno per D25, Q25, D26, Q26 Staffa fissaggio a palo in acciaio inox + cupola IP65. Include viti e cinghie in acciaio inox per palo di diametro da 60 a 180 millimetri.	168,00	204,96
MX-4128		Set staffa+cupola per fissaggio esterno per D15/D16 Staffa fissaggio a palo in acciaio inox + cupola IP65. Può essere montato in uno spigolo di 90° in modo da coprire due lati con una telecamera DualDome.	198,00	241,56
MX-4136		D25/Q25/D26/Q26 On-Wall Set Include elementi per montaggio a parete. Conforme agli standard di installazione USA. Temperatura da -30 °C a +60 °C, IP65	98,00	119,56
MX-4137		D25/Q25 Kit per montaggio a incasso su controsoffitto Installazione incassata a soffitto Ideale per rendere meno visibile la telecamera.	98,00	119,56
MX-4599		STAFFA INOX ANGOLARE PER M25/M26/M15/M16	60,00	73,20
MX-4541		FARETTO IR IP65 HI-POWER, Autoswitch	295,00	359,90