

ClickUfficio srl Via di San Saba, 12 00153 Roma Telephone: 800.206.999

E-mail: info@clickufficio.it

telecamera ip interno/esterno no AXIS M3116-LVE 01605-001



Codice	CK158144
EAN	7331021065772
Marca	AXIS
Part number	01605-001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.51
Volume (cm³)	1581.25

Cupola dal design piatto da 4 MP con IR a prezzo accessibileAXIS M3116-LVE è una telecamera a cupola dal design piatto ideale per eliminare il riverbero. Questa telecamera compatta, con classificazione IK08, dispone di una vista grandangolare in risoluzione video 4 MP. Include Forensic WDR, Lightfinder e illuminazione IR incorporata per video nitidi con colori chiari anche in condizioni di luce difficili o di completa oscurità. Inoltre, offre installazione flessibile per sorveglianza di ambienti interni ed esterni. Grazie alla regolazione dell'angolazione della telecamera a 3 assi, la telecamera può essere facilmente orientata. Dispone di funzionalità di sicurezza avanzate e la tecnologia Axis Zipstream con supporto per H.264/H.265 riduce sensibilmente i requisiti di larghezza di banda e spazio di archiviazione senza compromettere la qualità d'immagine.

SPECIFICHE	
Tipo	telecamera

Adatto a	interno/esterno
Marca	AXIS
Tecnologia	ip

DIMENSIONI		
Altezza	101 mm	
Larghezza	101 mm	
Peso	390 gr	
Profondità	94 mm	
FEATURES		
Angolo		
	Campo visivo orizzontale: 130° Campo visivo verticale: 72°	
Numero Antenne	0	
Wireless Encryption	ND	
Wireless Security	ND	
Rilevazione Movimento	No	
CONTENUTO CONFEZIONE		
Cavi	No	
Manuale italiano	No	
Tipo Software	download	
Supporto	No	
CONFORMITÀ		
Conformità CEE	EN 55024, EN 55032 Classe A, EN 55035, EN 61000-6-1,EN 61000-6-2	
Conformità ETSI		
	FCC Parte 15 Sottosezione B Classe A, KC KN32 Classe A,	

VCCI	35, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A, ICES- MB-3(A), Classe A		
Conformità LAN			
e IEEE	802.1x (EAP-TLS)		
Conformità Wireless			
Altre certificazioni conformità			
agli impatti	cazione IP66 e NEMA 4X, struttura IK08 resistente nica incapsulata e viti anticaduta (Torx 10)		
HARDWARE	HARDWARE		
Power Supply Type PoE			
Protocollo Qos Si			
Qos Type QoS L	ayer 3 DiffServ		
Temperatura di lavoro min -40			
Temperatura di lavoro max 65			
Alimentazione 0 V			
Protocollo IPv4/v6 Si			
Protocollo Http Si			
Protocollo Https Si			
capacità memoria RAM 1024			
capacità memoria RAM 1024 capacità memoria Flash 512			
capacità memoria Flash 512			
capacità memoria Flash 512  CONNESSIONI			
capacità memoria Flash  CONNESSIONI  Numero USB Port  0			

Numero intefacce management	1		
GENERALE	GENERALE		
Colore primario	Bianco		
Microfono incorporato	No		
Day&Night	Si		
Tipologia apparato	Telecamera		
Tecnologia	IP		
Movimento	No		
Luogo utilizzo prevalente	Interno/Esterno		
Resistenza all'acqua	Si		
Forma	Dome		
Uso Notturno	Si		
IMMAGINE			
Sensore	CMOS		
Numero pixel effettivi	4000000 px		
Zoom ottico	0 x		
Zoom digitale	0 x		
Rapporto focale	0 F		
Illuminazione minima	0 lux		
Durata otturazione 1/	33500 sec		
Formato video digitale	H.264 - H.265		
Altre caratteristiche immagine	RGB CMOS Progressive Scan da 1/2,7  Iride fisso, Messa a fuoco fissa, correzione IR		
Risoluzione orizzontale massima	2688 px		
Risoluzione verticale massima	1512 px		
Velocità di riproduzione	30 fps		
Formato foto digitale	JPEG		