COMELIT.

VIDEOSORVEGLIANZA

TELECAMERE



AHDCAMS05F01A

TELEC. AHD MICRODOME 5MP, 3.6MM





Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS microdome, dalle dimensioni estrememente compatte. Risoluzione 5MP, ottica 3.6mm, IR Led con portata fino a 10 metri.

COMELIT.

VIDEOSORVEGLIANZA

TELECAMERE



AHDCAMS05F01A

TELEC. AHD MICRODOME 5MP, 3.6MM		
CARATTERISTICHE PRINCIPALI		
Sensore telecamera	1/2.9" CMOS Progressive Scan	
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	3,6	
Campo visivo orizzontale (°)	84	
Campo visivo verticale (°)	45	
Campo visivo diagonale (°)	100	
Shutter elettronico (s)	Auto	
Sensibilità	0.01 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)	
Rapporto segnale/rumore (dB)	>50 (AGC OFF)	
Filtro IR	Meccanico	
Uscita video	AHD/TVI/CVI/CVBS (960H)	
Risoluzione video	1920x1080 (Full-HD 1080p)	

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Frame rate 25fps

FUNZIONI		
Compensazione contro luce (BLC)	BLC	
Effetti digitali	OSD	
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR (50dB)	
Controllo DNR	3DNR	
Regolazione bilanciamento dei bianchi	Automatico, Manuale	
Controllo guadagno automatico (AGC)	Sì	
Titolazione telecamera	Sì	

CARATTERISTICHE HARDWARE	
Distanza illuminazione led IR	12 led 12 μ / 10m
Distanza massima con cavo coassiale RG59 / UTP	300 / 100
Grado di protezione IP	IP66



VIDEOSORVEGLIANZA

TELECAMERE



AHDCAMS05F01A

TELEC. AHD MICRODOME 5MP, 3.6MM

CARATTERISTICHE HARDWARE

Uscita video analogica CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)

	DATI GENERALI
Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento max (W)	4,8
Diametro (mm)	59
Altezza (mm)	55
Peso del prodotto (g)	300
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Minidome
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95