

# SF-IPDM937ZW-5

Telecamera IP 5 Megapixel  
1/2.9" Progressive Scan CMOS  
Compressione  
H.265+/H.265/H.264+/H.264  
Lente motorizzata AF 2.8~12 mm /  
WDR  
IR LEDs portata 30 m  
scatola di giunzione inclusa



Safire  
Telecamera IP  
1/2.9" Progressive Scan CMOS  
5 Megapixel (2560x1920)  
Obiettivo motorizzato varifocale 2.8~12 mm Autofocus  
0 Lux - IR Distanza 30 m  
Compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264  
RJ-45 10/100 BaseT  
Audio  
Allarmi  
PoE IEEE802.3af  
Impermeabile IP67  
IR CUT  
WDR  
Registrazione su scheda SD  
Interface WEB, CMS, Smartphone e NVR  
Compatibile con ONVIF

# Specificazioni

Marca	SAFIRE
Sensore ottico	1/2.9" Progressive Scan CMOS
Risoluzione massima	5 Megapixel (2560x1920)
Tasso Main Stream	5Mpx (1 ~ 20 FPS) 4Mpx / 3Mpx / 1080p / 720p (1 ~ 25 FPS)
Tasso Extra Stream	D1 / CIF (1 ~ 25 FPS)
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264+ / H264 / MJPEG
Bitrate	32 Kbps ~ 16 Mbps
Ottica	Motorizzata 2.8~12 mm Autofocus
Illuminazione minima	0.01 Lux / F1.2
Illuminazione a infrarossi	0 Lux / IR LEDs (30 m)
Miglioramenti immagine	WDR, BLC, 3D-NR, AWB, Face detection, MD, ROI
Giorno / Notte	Filtro meccanico ICR removibile
Memorizzazione interna	Scheda MicroSD, Max 128 GB
Uscita video	1 uscita BNC
Allarmi	1 Ingressi / 1 relè NO/NC
Audio	1 IN / 1 OUT
Interfaccia di rete	Ethernet 10/100 BaseT
Accesso remoto	Browser Web, App Smartphone e Software PC Safire Control Center
Interoperabilità	ONVIF, PSIA, CGI
Alimentazione	DC 12 V / 0.92 A, PoE IEEE802.3af
Grado di protezione	Impermeabile IP67, Antivandalo IK10
Materiale	Metallo
Temp. funzionamento	-30° C ~ +60° C
Dimensioni	133mm (Al) x 153 (Ø) mm
Peso	1287 g