

# SF-IPDM834ZH-2

telecamera Safire IP 2 Megapixel  
1/2.8" Progressive Scan CMOS  
Compressione  
H.265+/H.265/H.264+/H.264  
Lente motorizzata 2.8~12 mm  
Autofocus  
EXIR LED IR Portata 30 m  
WEB, Software CMS, Smartphone e  
NVR



Safire  
Telecamera IP  
1/2.8" Progressive Scan CMOS  
2 Megapixel (1920x1080)  
Lente motorizzata 2.8~12 mm Autofocus  
0 Lux  
IR Distanza 30 m  
Compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG  
RJ-45 10/100 BaseT  
PoE IEEE802.3af  
Impermeabile IP67  
IR CUT  
Interface WEB, CMS, Smartphone e NVR  
Compatibile con ONVIF

# Specificazioni

Marca	SAFIRE
Sensore ottico	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Risoluzione massima	2 Megapixel (1920x1080)
Tasso Main Stream	25fps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720)
Tasso Extra Stream	25fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)
Compressione	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Bitrate	32 Kbps - 8 Mbps
Ottica	2.8-12 mm
Illuminazione minima	0.01 Lux / F1.2
Illuminazione a infrarossi	0 Lux / EXIR LED IR (30 m)
Miglioramenti immagine	DWDR, BLC, 3D-NR, MD, Privacy Masking, ROI
Giorno / Notte	Filtro meccanico ICR removibile
Allarmi	Non disponibile
Audio	Non disponibile
Interfaccia di rete	Ethernet 10/100 BaseT
Memorizzazione interna	Scheda MicroSD, Max 128 GB (Non incluso)
Accesso remoto	Browser Web, App Smartphone e Software PC Safire Control Center
Interoperabilità	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Alimentazione	DC 12 V / 8.5W, PoE IEEE802.3af
Grado di protezione	Impermeabile IP67
Temp. funzionamento	-30° C ~ +50° C
Dimensioni	100 mm (Al) x 141 (Ø) mm
Peso	830 g