

# SF-IPDM855ZW-3-LITE

Cámara IP Safire 3 Megapixel  
1/3" Progressive Scan CMOS  
Compresión H.264+ / H.264 / MJPEG  
Lente motorizada 2.8~12 mm  
Autofocus  
IR LEDs Alcance 30 m | WDR  
WEB, Software CMS, Smartphone y  
NVR



Safire  
Cámara IP  
1/3" Progressive Scan CMOS  
3 Megapixel (2048x1536)  
Lente Motorizada varifocal 2.8-12 mm Autofocus  
0 Lux - IR Alcance 30 m  
Compresión H264+ / H264 / MJPEG  
RJ-45 10/100 BaseT  
PoE IEEE802.3af  
Impermeable IP67  
IR CUT  
WDR  
Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR  
Compatible con ONVIF

# Especificaciones

Marca	SAFIRE
Sensor de imagen	1/3" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	3 Megapixel (2048x1536)
Tasa Main Stream	3Mpx (1-20 FPS) / 1080p / 720p (1 ~ 25 FPS)
Tasa Extra Stream	D1 / VGA / CIF / QVGA (1 ~ 25 FPS)
Compresión	H264+ / H264 / MJPEG
Bitrate	32 Kbps ~ 8 Mbps
Lente	Varifocal Motorizada Autofocus 2.8 ~ 12 mm (H: 90° ~ 35°)
Iluminación mínima	0.01 Lux @F1.2 (color) / 0 Lux (B/N)
Iluminación infrarroja	0 Lux / LEDs IR (30 m)
Mejoras de imagen	WDR, BLC, 3D-NR, MD, Privacy Masking, ROI, Mirror
Día / Noche	Filtro mecánico ICR removible
Almacenamiento interno	No dispone
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone y Software PC Safire Control Center
Interoperabilidad	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Alimentación	DC 12 V / 750 mA, PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP67
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	103 mm (Al) x 131 (Ø) mm
Peso	485 g