

# SF-IPT010A-2B1

Safire Smart

Telecamera Turret IP gamma B1

Risoluzione 2 Megapixel (1920x1080)

Lente 2.8 mm | Microfono integrato

IR portata 20 m | PoE (IEEE802.3af)

Impermeabilità IP67



Safire Smart

Gamma B1

Telecamera Turret IP

1/3" Progressive Scan CMOS

2 Megapixel (1920x1080)

Ottica 2.8 mm

0 Lux

IR distanza 20 m

Compressione H.265+ / H.264+

DWDR

3DNR

Microfono integrato

Interface WEB, CMS, Smartphone e NVR

Compatibile con ONVIF

PoE (IEEE802.3af)

Waterproof IP67

# Specificazioni

Marca	Safire Smart
Gamma	B1
Sensore ottico	1/3" Progressive Scan CMOS
Risoluzione massima	2 Megapixel (1920x1080)
Illuminazione minima	Colore: 0.0462 Lux @(F1.6, AGC ON), 0 Lux con IR
Portata IR	20 m
Giorno/notte	Filtro meccanico ICR removibile
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Frame rate Main Stream	25 FPS (1080P, 720P)
Frame rate Sub Stream	25 FPS (D1, VGA, CIF, 480x240)
Frame rate Terzo Stream	25 FPS (D1, 480x240, CIF)
Compressione	H.265+, H.265, H.264+, H.264
Bitrate	64 Kbps - 8 Mbps
Ottica	2.8 mm
Campo visivo (FOV)	H: 87°, V: 48°, D: 103°
DORI	49 m (D), 19 m (O), 8 m (R), 5 m (I)
Miglioramenti immagine	DWDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Funzione Mirror, Privacy Mask, ROI
Rilevamento di movimento	Si
Funzioni Intelligenti	Intrusione in area, Attraversamento linea, Oggetto abbandonato, Oggetto rimosso, Eccezioni video (cambio scena, perdita video, ...)
Audio	Microfono integrato
Compressione audio	G711A / U
Interfaccia di rete	Ethernet 10 / 100M BaseT
Accesso remoto	Browser Web, App Smartphone Safire Smart, Software PC Safire Smart VMS
Interoperabilità	ONVIF
Alimentazione	DC 12 V / 375 mA / 4.5 W máx. / PoE IEEE802.3af
Grado di protezione	Waterproof IP67
Materiale	Plastica
Temp. funzionamento	-20° C ~ +55° C
Dimensioni	94.8 (ø) x 82.8 (Al) mm
Peso	287 g