

SF-IPD360A-12I1

Safire Smart

Telecamera Dome IP Fisheye

gamma I1

Risoluzione 12 Megapixel

(4000x3000)

Ottica 1.65 mm, grandangolo 360°

Audio, Allarmi, Scheda MicroSD

256GB

Waterproof IP67 | PoE (IEEE802.3af)

| P2P



Safire Smart

Gamma I1 fisheye

Telecamera Dome IP Fisheye

1/1.7" Progressive Scan CMOS

12 Megapixel (4000x3000)

Ottica 1.65 mm

Grandangolo 360°

0 Lux

IR distanza 20 m

Compressione H.265 / H.264

DWDR

3DNR

2 Microfoni incorporati

Dewarping hardware

Mapa di calore

Intelligenza artificiale avanzata basata sul rilevamento di persone e veicoli

Audio

Allarmi

Scheda microSD fino a 256GB

Interfaccia WEB, CMS, Smartphone e NVR

Compatibile con ONVIF

PoE (IEEE802.3af)

P2P

Waterproof IP67

Specificazioni

Marca	Safire Smart
Gamma	I1
Sensore ottico	1/1.7" Progressive Scan CMOS
Risoluzione massima	12 Megapixel (4000x3000)
Illuminazione minima	Colore: 0.01 Lux @(F2.0, AGC ON), 0 Lux con IR
Portata IR	20 m
Giorno/notte	Filtro meccanico ICR removibile
Electronic Shutter	1/2~1/100.000 s
Main Stream	Modo 1: Fisheye + panorama + 3 PTZ Visualizzazione Fisheye: 20fps@(3000x3000), 20fps@(2160x2160 / 1920x1920 / 1440x1440 / 960x960) Vista panoramica: 15fps@(4000x3000 / 3840x2160) Visualizzazione 3PTZ: 15fps@(1920x1080 / 704x576), 15fps@(960x540 / 480x240) Modo 2: Fisheye + 4 PTZ Visualizzazione Fisheye: 20fps@(3000x3000), 20fps@(2160x2160 / 1920x1920 / 1440x1440 / 960x960) Visualizzazione 4PTZ: 15fps@(1280x720*4) Modo 3: Fisheye + 4PTZ Fusion Visualizzazione Fisheye: 20fps@(3000x3000), 20fps@(2160x2160 / 1920x1920 / 1440x1440 / 960x960) Visualizzazione 4PTZ fusion: 20fps@(2560x1440)
Sub stream	Visualizzazione Fisheye: 20fps@(1920x1920, 960x960, 480x480)
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG
Bitrate	128 Kbps ~ 16 Mbps
Ottica	1.65 mm (360°)
Installazione	A Soffitto o a Parete
Miglioramenti immagine	DWDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Funzione specchio, Privacy Mask, ROI
Rilevamento di movimento	Si
Audio	2x Microfoni integrati, 1 ingresso e 1 uscita
Compressione audio	G711A / U
Intelligenza Artificiale	Modo 1: Installazione a parete o da tavolo Intrusione in area, ingresso in area, uscita dall'area, conteggio target in base alla classificazione di persone e veicoli. Rilevamento della densità delle persone. Modo 1/2/3: Montaggio a soffitto Intrusione in area, ingresso in area, uscita dall'area, conteggio target in base alla classificazione di persone e veicoli
Allarmi	1 Ingresso / 1 Relay
Uscita video	1 BNC CVBS output
Interfaccia di rete	Ethernet 10 / 100M BaseT
Memorizzazione interna	Scheda microSD fino a 256GB
Accesso remoto	Browser Web, App Smartphone Safire Smart, Software PC Safire Smart VMS
Interoperabilità	ONVIF
Alimentazione	DC 12 V / 950 mA / 10.5 W máx. / PoE IEEE802.3af
Grado di protezione	Waterproof IP67
Materiale	Metallo
Temp. funzionamento	-30° C ~ +60° C
Dimensioni	130 (?) x 41 (P) mm
Peso	650 g