

SF-T943CW-PIRS-2U4N1

Camera dome Safire 4N1
Gamma di colori Night Color ULTRA
2Mpx High Performance CMOS
Lente 3.6 mm | WDR
PIR reale | LED bianco 20 m
Sirena | Flash di polizia | Uscita
allarme



Safire
Telecamera dome con deterrente attivo
Gamma di colori Night Color ULTRA
2 Megapixel High performance CMOS
HD 1080P (1920x1080)
Uscita 4N1:HDTVI, HDCVI, AHD e Analógica
Lente 3.6 mm con apertura F1.0 mm con apertura [%VAR%]
Colore di notte, visione notturna a colori
Sensibilità 0.0005 Lux
LED bianco configurabile, portata 20 m
WDR 130dB /3DNR
Filtro per falsi allarmi tramite PIR reale tramite cavo coassiale HDTVI
Rilevamento: Intervallo 11 m / Angolo: 110°
Sirena dissuasiva
Polizia dissuasiva flash red/blue
Uscita allarme
Impermeabile IP67

Specificazioni

Marca	Safire
Gamma	4N1 1080p ULTRA
Sensore ottico	2 Mpx High Performance CMOS
Risoluzione	1080p a 25 FPS
Uscita video	1 x BNC HDTVI, HDCVI, AHD e analogico
Illuminazione minima	Colore di notte 0.0005 Lux Color Night Vision
Illuminazione a LED bianchi	Portata 20 m configurabile come flash o luce di cortesia
Illuminazione suadente	LED rossi e blu con effetto flash stroboscopico
Funzioni OSD configurabili	WDR (130dB), SC, Slow Shutter, 3D/2D-NR, AWB, AGC, BLC e HLC
Ottica	3.6 mm (D:98° /H:83°)
PIR reale	Rango: 11m Angolo (110°) Allarme del registratore coassiale HDTVI
Speaker	Sirena dissuasiva
Uscita allarme	1 Uscita a relè (contatto pulito)
Alimentazione	DC 12 V / 550 mA max / 6.6 W
Grado di protezione	Impermeabile IP67
Temp. funzionamento	-40° C ~ 60° C
Dimensioni	93.7 (Fo) x 109.8 (Ø) mm
Materiale	Metallo e plastica
Peso	390 g