

# SF-CV788ZWUP-FTVI

Telecamera bullet HDTVI Ultra Low

Light | PoC Safire

Gamma ULTRA HD 1080P

(1920x1080)

2 Megapixel High Performance CMOS

Ottica Motorizzata Autofocus 2.8~12

mm

0 Lux - IR Matrix portata 40 m

WDR, 3DNR, AGC, BLC, HLC, IR

CUT | IP67



Safire

Telecamera bullet HDTVI Ultra Low Light

Gamma ULTRA

2 Megapixel High Performance CMOS

HD 1080P (1920x1080)

Lente Motorizzata 2.8~12 mm Autofocus

0 Lux - IR Matrix portata 40 m

WDR, 3DNR, AGC, BLC, HLC, IR CUT

Rilevamento di movimento

Power Over Coaxial (PoC Safire)

Impermeabile IP67

# Specificazioni

Marca	Safire
Gamma	1080p ULTRA PoC
Sensore ottico	High Performance CMOS
Uscita video	HD 1080p (1920x1080) a 25 FPS
Uscita video	1 x HDTVI
Illuminazione minima	0 Lux / Matrix IR (40 m)
Bassa luminosità	Alta sensibilità Ultra Low Light
Funzioni basiche	Menù OSD, Day/Night con IR-CUT (ICR)
Funzioni OSD configurabili	WDR, BLC, HLC, 3D-NR, ATW, AWB, AGC, Smart IR
Ottica	Varifocale motorizzata 2.8-12 mm Autofocus
Alimentazione	DC 12 V / 8W   PoC.at (compatibile con registratori PoC Safire)
Grado di protezione	Impermeabile IP67
Temp. funzionamento	-40° C ~ +60° C
Dimensioni	270 (Fo) x 92 (An) x 89 (Al) mm
Peso	900 g