

# Telecamera Waterproof, Varifocal con IR



Modello	IV-IR 2811 RH	IV-IR 2811 H	IV-IR 35 RSH	IV-IR 35 SH	IV-IR 35 S
Sensore	1/3"SONY HQ1 CCD, Digital Signal Processing (DSP)				
Pixels (PAL)	752(H) x 582(V)				500(H) x 582(V)
Risoluzione	540 TVL				420 TVL
Ottica	2.8~11mm varifocal		4~9mm varifocal		
Portata IR	40M		35M		
Angolo visuale	30.3°~93.5°		36.5°~73.4°		
Funzione Day/Night	auto ICR (Meccanica)	Elettronica	auto ICR (Meccanica)	Elettronica	
Sensibilità	0.Lux con IR On				
LED IR	42 (5mm)				
S/N Ratio	maggiore di 52dB				
Auto Iris	Manuale				
Gamma	0.45				
Uscita Video	Composito (1Vp-p, 75Ω)				
Dimensioni (mm)	diam. 54 x 110				
Temperatura esercizio	-10°C/+50°C RH95%MAX				
Alimentazione	12V DC				
Waterproof	IP66				