

## Caracteristici Produs

- Rezolutie 5MP 2592x1944
- Senzor imagine 1/2.7" CMOS sensor
- Lentila varifocala ( 2.8-12) mm
- Vedere pe timp de noapte pana la 40M
- Carcasa Suport 3 axe - Metalica Antivandal



## Camera AHD 5M/TVI 5M/CVI 4M/CVBS

### Model: ESV500L/40A

Model	ESV500L/40A
Senzor Imagine	1/2.7" CMOS Senzor
Tehnologie	AHD 5MP / TVI 5MP / CVI 4MP / Analogic ; 5MP:2592*1944 / 4MP:2560*1440 / 2MP:1920*1080
Rezolutie efectiva	2592(H)× 1944(V)
LED-uri IR	42μ x 4 PCS
Vedere pe timp de noapte	Pana la 40M
Lentila	Lentila Varifocala (2.8-12)mm
S/N Ratio	≥50dB
Sistem	PAL / NTSC
Iluminare Minima	0.001 Lux @ (F1.2,AGC ON),0 Lux with IR
Expunere Electronica	1/25s~1/50,000s , 1/30s~1/60,000s
Balans de ALB	Auto / Manual
OSD	Da
Gain Control	Auto
IR Cut	Da
Noise Reduction	DNR
WDR	Da
UTC	Da
Carcasa	Suport Metalic IP66
Suport Camera	În 3 axe - Metalica Antivandal
Consum	700mA
Temperatura Operare	(-20 °C~ 50 °C ) RH 95% Max
Dimensiuni	211(W) x 92(H) x 90(D)mm
Greutate	1400g