



QH8521B

Caracteristici

- ▲ 5MP HD (AHD/TVI/CVI)
- ▲ 1/2.9" High-Performance Progressive COMS
- ▲ Fără întârzieri, Fără pierderi de calitate, Transmisie pe distanțe de până la 400m
- ▲ Lentilă 2,8mm
- ▲ 3D NR /DWDR
- ▲ Lumină caldă care asigură imagine color pe timpul nopții
- ▲ LED-uri Smart, ajustare automată a luminozității și contrastului
- ▲ Protocol rețea DHCP, DDNS, PPPoE
- ▲ CMS acceptat

SPECIFICAȚII

Camera	Senzor Imagine	1/2.9" 5MP Progressive Scan COMS
	Rezoluție	2560*1920
	Sistem	PAL/NTSC
	Iluminare ON	3 Lux @ (F2.0, AGC ON)
	Expunere Electronică	PAL: 1/25 s to 1/50,000 s; NTSC: 1/30 s to 1/50,000 s
	Lentilă	2.8 mm
	LED-uri	2 leduri cu lumină caldă 3500K
	SNR	>52dB (AGC off)
	Distanță Vedere COLOR noaptea	15m
	Video	20fps
	leșire Video	TVI/AHD/CVI/CVBS
Menu	D&N	Color/ BW
	DNR	2D 3D NR
	WDR	DWDR
	Smart LED	Auto/Manual cu ajustare de nivel (1-10)
	Balans de Alb	ATW / MWB/GRAY WORLD
	BLC	Da
	Reglare Imagine	Contrast · Acuitate · Saturație · 3DNR · 2DNR · DWDR
General	Alimentare	12VDC ± 10 %;
	Temperatura de lucru	(-30° C - 60° C), Umiditate max. 90%
	Protecție	IP66
	Consum	Max. 3W (Max.3W cu ledurile de lumină caldă pornite)

Dimensiuni

