

IXHA-DS

차번 식별용 듀얼 이미지 센서 카메라



제품개요

본 기기는 차량번호식별과 광각모니터링에 최적화된 2개의 이미지센서와 적외선 조명을 탑재하여 한 대의 카메라로 고속으로 주행하는 차량의 번호식별과 주변감시가 가능한 카메라입니다.

제품특징

- 2Megapixel 고속주행차량 번호식별용 카메라 탑재
- 2Megapixel 저조도 2.8mm광각렌즈 카메라 탑재
- 한 대의 카메라로 2채널 영상 동시저장

제품사양

		IXHA-DS
촬상소자		1/2.8", 2.1Megapixel SONY STARVIS CMOS x 2EA
유효화소		1920(H) x 1080(V) = 2.1M pixels
스토리지 (옵션)		Micro SD / SDHC / SDXC
최저 조도	Color	0.2Lux@50IRE, F1.2, 3100K, AGC:10(TBD)
	B/W	0.0005Lux@50IRE, F1.2, 3100K, AGC:10(TBD)
렌즈	Filter	True Day & Night (ICR)
	Type	5-50mm Mega Pixel Lens + 2.8mm Fixed Lens
비디오	비디오 압축	H.264 (MPEG4 AVC) Baseline@L3.0 / MJPEG
	해상도	1st: 1920x1080, 1280x720, 800x600, 704x480, 704x400, 640x360, 480x272, 320x184
		2nd: 640x360, 480x272, 320x184
3rd: 1920x1080		
	비트레이트 제어	128Kbps - 5Mbps
	프레임 레이트	30fps@1080p
스트리밍		1st: H.264 Stream up to 1080p 30fps
		2nd : H.264 nHD Stream, 30fps
		3rd: JPEG 1080p Stream, 1fps

