

IXHA-500E

2M 적외선 전동줌 하우징 카메라



▲ 제품특징

- 1/2.8" Sony STARVIS 센서
- FHD 해상도 1920 x 1080
- 최저조도 0.01Lux
- D-WDR, 모션감지, Privacy Mask, Mirror, Flip
- Day/Night (ICR), AWB, 2D/3D-DNR, IR-CUT
- RTSP, Onvif 17.06 지원
- H.265/H.264 듀얼 스트림 미디어 서버
- P2P 클라우드 서비스
- 멀티 웹브라우저, PC 클라이언트, 모바일 앱 원격 접속
- 낙뢰보호 (4000V)
- 한국어 OSD 지원
- 방진방수등급 IP66
- Array LED 4개, 적외선 가시 거리 70~80미터
- HD 2.8~12mm AF 전동 렌즈

▲ 제품사양

IXHA-500E	
카메라	
촬영소자	1/2.8" Sony STARVIS
유효화소수	2 Megapixels 1920(H)×1080 (V)
전자셔터	AUTO, 1/25s ~ 1/100000s
Day/Night	Auto/Color/(B/W)/Timing
최저조도	0.01Lux@F1.2(AGC ON), 0Lux IR on
WDR	Digital WDR
화이트บาล런스	AUTO, 1/25s ~ 1/100000s
BLC / HLC	Support
DNR	2D/3D DNR
렌즈초점거리	2.8~12mm AF 전동줌 렌즈 (4 x 옵티컬줌)
적외선 LED 및 거리	Array LED 4개, 적외선 가시 거리 70~80m
엔코더	
비디오압축	H.264/H.265
해상도	MainStream: 25fps@1080P/720P
	Sub stream: VGA(640x480)/360P/QVGA@25fps
비트레이트 제어	32Kbps - 8Mbps, VBR/CBR
오디오압축	G.711-u/G.711-a
OSD 오버레이	Title and Time 오버레이
네트워크	
프로토콜	HTTP/RTSP/FTP/NFS/SMTP/DHCP/NTP, etc.
웹뷰어	IE, Firefox 32bit esr
미디어	CMS, Android, IOS
응용인터페이스	ONVIF 17.06 지원
일반	
네트워크 포트	1 x RJ45, 100Mbps, PoE
전원	PoE (IEEE802.3af), 12VDC±10%
소비전력	<5W
동작온도 및 습도	-30°C-(+60)°C, 10%-90%RH
사이즈	φ111.7 x 457.9mm
옵션기능	오디오 IN/OUT 등