FLEXIDOME IP indoor 4000

www.boschsecurity.com



BOSCH

생활 속의 기술















- ▶ 가변 초점 렌즈가 탑재된 실내용 IP 돔 카메라
- ▶ 720p 해상도의 선명한 이미지
- ▶ 관심 영역 및 E-PTZ
- ▶ 동작, 무단 변경 및 오디오 탐지
- ▶ IR 버전 가시 거리 15m(50ft)

Bosch 720p 실내용 돔 카메라는 까다로운 보안 및 감시 네트워크 요구 사항을 충족하도록 고품질 HD 영상을 구현한 전문 감시 카메라입니다. 또한 이 돔 카메라는 낮과 밤에 상관 없이 뛰어난 성능을 발휘하는 진정한 주/야간 카메라입니다.

능동형 적외선 조명이 카메라에 내장되어 빛이 극히 약한 환 경에서도 고성능을 제공합니다.

기능

iDNR 을 통해 대역폭 및 스토리지 요구량 감소 카메라에 iDNR(지능형 동적 노이즈 감소)이 탑재되어 동적 으로 장면 내용을 분석한 후 이에 따라 노이즈 허상을 줄입 니다.

노이즈를 낮춘 효율적 H.264 압축 기술로 선명한 이미지를 제공하는 동시에 다른 카메라에 비해 최대 30% 감소된 대역폭과 스토리지를 지원합니다. 따라서 감소된 대역폭 스트림으로 고품질 이미지와 원활한 작동이 계속 유지됩니다. 또한 선명도-대역폭 비율을 지능적으로 최적화하여 가장 실용적인 이미지를 제공하며,

영역 기반 인코딩으로도 대역폭을 줄일 수 있습니다. 그리고 최대 8 개의 사용자 지정 영역에 대한 압축 매개변수를 설정 할 수 있는데, 이렇게 하면 비관심 영역의 압축률을 높일 수 있으므로 장면에서 중요한 부분에 더 많은 대역폭을 할당할 수 있습니다.

다음 표는 다양한 이미지 비율의 일반적인 평균 최적 대역폭 (kbits/s)입니다.

IPS	720p	480p
30	1200	600
15	955	478
12	877	438
5	568	284
2	245	122

가변 초점 렌즈가 탑재된 세련된 실내용 돔 실내용으로 이상적이며 세련된 디자인은 외관과 유연한 작 동 범위가 중요한 설치 환경에 적합합니다. 3 - 10mm 가변 초점 렌즈를 통해 응용 분야에 맞는 작동 범위를 선택할 수 있습니다. 또한 표면, 벽면 및 서스펜드형 천장 설치 등 다양 한 장착 옵션이 제공됩니다.

다중 스트림

혁신적인 다중 스트리밍 기능은 다양한 H.264 스트림과 M-JPEG 스트림을 모두 제공합니다. 이러한 스트림은 효율적인 대역폭 보기와 녹화 및 타사 비디오 관리 시스템과의 통합을 용이하게 해줍니다.

관심 영역 및 E-PTZ

관심 영역(ROI)을 사용자 정의할 수 있습니다. 원격 E-PTZ(전자식 팬, 틸트 및 줌) 제어를 통해 상위 이미지의 특정 영역을 선택할 수 있습니다. 이 영역은 원격 보기 및 녹화에 대해 별도의 스트림을 생성하며, 이러한 스트림과 메인

스트림을 통해 운영자는 상황 파악력을 계속 유지하면서 장면의 가장 관심 있는 부분을 별도로 모니터링할 수 있습니다.

내장형 마이크, 투웨이 오디오 및 오디오 알람 카메라에 마이크가 내장되어 있어 운영자가 감시 영역에서 의 소리를 들을 수 있습니다. 투웨이 오디오가 지원되므로 운영자는 외부 오디오 라인 입력 및 출력을 통해 방문객이나 침입자와 통신할 수 있습니다. 필요한 경우, 오디오 탐지 기 능을 사용하여 알람을 생성할 수 있습니다.

무단 변경 및 동작 탐지

카메라 무단 변경을 알리는 알람에 다양한 구성 옵션을 사용할 수 있습니다. 비디오의 움직임을 탐지하는 내장 알고리즘 도 알람 신호에 사용할 수 있습니다.

단말부 녹화

MicroSD 카드 슬롯은 최대 2TB 저장 용량을 지원합니다. MicroSD 카드에 로컬 알람을 녹화할 수 있습니다. RAM 에 사전 알람을 녹화하면 네트워크의 녹화 대역폭이 감소하고, MicroSD 카드 녹화를 사용하면 스토리지 미디어의 수명이 효과적으로 늘어납니다.

클라우드 기반 서비스

이 카메라는 서로 다른 네 가지 계정에 대해 시간 기반 또는 알람 기반 JPEG 게시를 지원하며, 이러한 계정으로 FTP 서 버 또는 클라우드 기반 스토리지 설비(예: Dropbox) 주소를 지정할 수 있습니다. 비디오 클립 또는 JPEG 이미지도 이러 한 계정으로 내보낼 수 있습니다.

이메일 또는 SMS 알림을 트리거하도록 알람을 설정하면 모든 비정상적 이벤트를 파악할 수 있습니다.

가편한 설치

PoE 규정을 준수하는 네트워크 케이블 연결을 통해 카메라의 전원을 공급할 수 있습니다. 이 구성을 사용하면 단일 케이블 연결만으로 카메라를 보고, 전원을 공급하며, 제어할수 있습니다. PoE 를 이용하면 카메라에 로컬 전원이 필요하지 않으므로 더욱 간편하고 비용 효율적으로 설치할 수 있습니다.

또한 이 카메라의 경우 +12VDC 전원 공급 장치도 이용할수 있습니다. 시스템 신뢰성 향상을 위해 카메라를 PoE 및 +12VDC 두 전원 공급 장치에 동시에 연결할 수 있으며, 추가로 무정전 전원 공급 장치(UPS)를 사용하면 정전 시에도 중단 없이 작동됩니다. 그리고 원활한 네트워크 케이블 연결을 위해 자동 MDIX가 지원됩니다.

진정한 주/야간 전환

이 카메라는 기계적 필터 기술이 내장되어 어떤 조명 상태에서도 선명한 초점을 유지하는 것은 물론 선명한 주간 색상과 탁월한 야간 이미지를 생성합니다.

액세스 보안

3 단계 비밀번호 보호 및 802.1x 인증이 지원됩니다. 웹 브라우저 액세스에 대한 보안을 설정하려면 카메라에 저장된 SSL 인증서가 적용되는 HTTPS 를 사용하십시오. 비디오 및 오디오 채널은 옵션인 암호화 사이트 라이센스를 설치하여 128 비트 키를 사용하여 별도로 AES 암호화할 수 있습니다.

완벽한 감시 소프트웨어

카메라의 기능에 액세스하는 방법으로는 웹 브라우저, Bosch Video Management System, Bosch Recording System, 무료 Bosch Video Client 또는 비디오 보안 모바 일 앱 사용 등 여러 가지가 있습니다. Bosch Video Client PC 감시 소프트웨어는 사용자 친화적 인 인터페이스로 간편한 설치 및 구성을 지원합니다. 또한 여러 대의 카메라의 간편한 라이브 보기, 재생, 법의학적 검색 및 내보내기를 제공합니다.

Video Security 앱

어디서나 HD 감시 이미지에 액세스할 수 있도록 개발된 Bosch Video Security 모바일 앱은 장소에 관계없이 실시간 이미지를 볼 수 있도록 합니다. 이 앱은 팬 및 틸트에서 줌 및 초점 기능까지 카메라의 모든 부분을 완벽하게 제어할수 있도록 설계되었습니다. 이는 마치 통제실이 내 손 안에 있는 것과 같습니다.

이 앱과 Bosch 트랜스코더(별매)를 함께 구성하면 동적 트랜스코딩 기능을 충분히 활용하여 저대역 연결 시에도 이미지를 재생할 수 있습니다.

시스템 통합

본 카메라는 ONVIF(Open Network Video Interface Forum) 프로필 S 사양을 준수합니다. 제조업체에 관계없이 네트워크 비디오 제품 간 상호운용성을 보장합니다. 고장 없는 네트워크 케이블 연결을 위해 본 카메라는 직접 또는 교체 케이블의 사용이 가능한 자동 MDIX 를 지원합니다. 타사 통합업체는 대규모 프로젝트로 통합을 위해 카메라의 내부 기능 집합에 쉽게 액세스할 수 있습니다. 자세한 내용은 Bosch IPP(Integration Partner Program) 웹사이트 (ipp.boschsecurity.com)를 참조하십시오.

인증 및 승인

표준	IEC 62471(IR 버전)
	EN 60950-1
	UL 60950-1
	CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03
	EN 50130-4
	EN 50130-5
	FCC 파트 15 서브파트 B, 클래스 B
	EMC 지침 2004/108/EC
	EN 55022 클래스 B
	EN 61000-3-2
	EN 61000-3-3
	EN 55024
	AS/NZS CISPR 22(CISPR 22)
	ICES-003 클래스 B
	VCCI J55022 V2/V3
	EN 50121-4
ONVIF 규격 준수	EN 50132-5-2, IEC 62676-2-3
제품 인증	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI

지역	인증서
유럽	CE
미국	UL
	FCC
캐나다	CSA

기술 사양	
전원	
입력 전압	+12VDC 또는 PoE(48VDC 공칭)
전력소비	최대 4.5W 최대 6.0W(IR 버전)
PoE	IEEE 802.3af(802.3at 유형 1) 전력 레벨: 클래스 1(IR 버전의 경우 클래 스 2)
전원 공급 장치	100 - 240VAC - +12VDC 전원 공급 장치 포 함
비디오	
센서 유형	1/2.7 인치 CMOS
센서 픽셀	1280 x 720
감도 (3,200K, 반사도 89%, 30IRE, F1.3)	0.24lx(컬러) 0.05lx(흑백) 0.0lx(IR)
다이내믹 레인지	76dB
진정한 주/야간	자동, 컬러, 흑백
셔터 속도	자동 전자식 셔터(AES) 고정(1/30[1/25] - 1/15,000)
비디오 해상도	720p, 432p, 288p, 144p
화면 비율	16:9
비디오압축	H.264MP(메인 프로필), M-JPEG
최대프레임속도	30ips (M-JPEG 프레임 비율은 시스템 로드에 따라 달라질 수 있음)
비디오 설정	비디오워터마킹, 알람모드스탬핑, 이미지 미러링, 이미지 뒤집기, 대비, 채도, 명도, 화이트 밸런스, 선명도 레벨, 대비 강조, 역광보정, 개인 정보마스크, 동작탐지, 무단 변경 알람, 수직모드, 픽셀카운터
야간 투시(IR 버전만 8	해당)

	-1
야간 투시(IR 버전만 해당)	
거리	15m(50ft)
LED	15 LED 고효율 어레이, 850nm
광학	
렌즈유형	가변 초점 3 - 10mm, F1.3 - 360 DC 조리개
렌즈 장착	보드 장착형

광학		
수평 시야각	36° - 117°	
수직 시야각	20°-61°	
입력/출력		
아날로그비디오 출력(설치 전용)	2.5mm 잭(1Vpp CVBS)	
알람 입력	단락 또는 DC 5V 활성화	
릴레이 출력	최대 정격 입력 1A, 24VAC/VDC	
오디오입력	내장형 마이크 라인 입력 잭 커넥터	
오디오출력	라인출력잭커넥터	
오디오스트리밍		
오디오 스트리밍	풀 듀플렉스/하프 듀플렉스	
신호 대 잡음비	> 50dB	
오디오압축	AAC-LC, G.711, L16(실시간 및 녹화)	
로컬 스토리지	로컬스토리지	
내부 RAM	10s 사전 알람 녹화	
메모리 카드 슬롯	최대 32GB microSDHC/2TB microSDXC 카 드 지원 (HD 녹화에는 클래스 6 이상의 SD 카드가 권장됨)	
녹화	연속 녹화, 순환 녹화. 알람/이벤트/일정 녹화	
소프트웨어		
장치 구성	웹 브라우저 또는 Configuration Manager 를 통해	
펌웨어 업데이트	원격 프로그래밍 가능	
소프트웨어 뷰어	Bosch Video Client	
네트워크		
프로토콜	IPv4, IPv6, UDP, TCP, HTTP, HTTPS, RTP/ RTCP, IGMP V2/V3, ICMP, ICMPv6, RTSP, FTP, Telnet, ARP, DHCP, SNTP, SNMP(V1, MIB-II), 802.1x, DNS, DNSv6, DDNS, SMTP, iSCSI, UPnP(SSDP), DiffServ(QoS), LLDP, SOAP, Dropbox, CHAP, Digest Authentication	
암호화	TLS 1.0, SSL, DES, 3DES, AES(옵션)	
이더넷	10/100 Base-T, 자동 탐지, 하프/풀 듀플렉 스	
이더넷커넥터	RJ45	
연결	ONVIF Profile S, Auto-MDIX	

기계적특성	
3 축 조정(팬/틸트/ 회전)	355º / 148º / 355º 355º / 100º / 355º(IR 버전)
크기	직경: 135mm(5.32in) 높이: 102mm(4in)
무게	약 554g(1.22lb)
색상	RAL 9004, RAL 9010
환경사양	
작동온도	-20°C - +50°C(-4°F - +122°F)
보관온도	-20°C - +70°C(-4°F - +158°F)
습도	20% - 90% 상대 습도(비응축)

주문 정보

FLEXIDOME IP indoor 4000 HD

실내 감시용 전문 IP 돔 카메라 가변 초점 3 - 10mm 렌즈, PSU 포함, iDNR, ROI, 주/야간, H.264 쿼드 스트리밍, 클라우드 서비스, 동작/무단 변경/오디오 탐지, 720p 주문 번호 NIN-40012-V3

FLEXIDOME IP indoor 4000 IR

실내 HD 감시용 전문 IP 돔 카메라 가변 초점 3 - 10mm 렌즈, PSU 포함, iDNR, ROI, 주/야간, H.264 쿼드 스트리밍, 클라우드 서비스, 동작/무단 변경/오디오 탐지, 720p, 적외선

주문 번호 NII-40012-V3

액세서리

VEZ-A2-WW 벽면 장착

흰색

주문 번호 VEZ-A2-WW

LTC 9213/01 기둥 장착 어댑터

스테인레스 스틸 스트립, 밝은 회색 마감의 기둥 장착 어댑 터

주문 번호 LTC 9213/01

NDA-FMT200-DOME 매립형 장착 브래킷

천장내 매립형 키트

주문 번호 NDA-FMT200-DOME

대표:

대한민국 (ST/SKR) 한국로버트보쉬기전주식회사 기용구 보정동 298 변지 정기도 용인시 우)446-913 전화: 82 31 270 4765 팩스: 82 31 270 4601 kyoungnam.kim@kr.bosch.com www.boschsecurity.co.kr