

환경복합센서

FG-200A

실내용



특징

- 지원센서 : 온/습도,유해물질(VOCs),이산화탄소, 미세먼지/초미세먼지센서
- 센서의 상태를 LED 색상으로 5단계 표시.
- Buzzer 를 통한 경고 알람 발생.
- H.264 / H.265 지원
- 최대 10명 동시접속 가능
- PoE 지원

제품 모델 별 센서구성	
FG-200A	온/습도, 유해물질, 이산화탄소, 미세먼지/초미세먼지센서
FG-200B	온/습도, 유해물질센서
FG-200C	온/습도, 유해물질, 미세먼지/초미세먼지센서
FG-200D	온/습도센서

사양

환경센서	
온도센서	-40 ~125°C
습도센서	0 ~ 100%RH
유해물질(TVOC) 센서	0~60000 ppb
이산화탄소센서	0~40000 ppm
미세먼지/초미세먼지센서	0.3 ~ 1000 µg/m3

네트워크		
네트워크	압축방식	H.264 / H.265
	프로토콜	TCP/IP, HTTP, RTP/RTSP, UDP, DHCP, FTP, SMTP, NTP, ARP, ICMP, DDNS, ONViF(v2.2)
	네트워크	RJ-45 (10/100 Base-T)
	대역폭	CBR/VBR, Network Bandwidth Control
	보안	WS-Security, RTSP Access Control
이벤트	uPNP	지원
	알림	FTP, E-mail , FTP, Mobile
소프트웨어		CMS, SMS, IP Installer

일반	
LED 상태표시	매우 좋음 : 파란색
	좋음 : 초록색
입력전원	보통 : 노란색
	나쁨 : 보라색
	매우 나쁨 : 빨간색
전원	DC12V, PoE - 802.3af : PS5712 Splitter
	소비전력
연결케이블	DC jack / Ethernet / Reset
동작온도/습도	-10~50 °C / Less than 90% RH
크기	128(W)x128(D)x46(H)



상태 LED

(*) 제품의 사양은 품질향상을 위해 사전 예고 없이 변경 될 수 있습니다.

외관

