

JVS-N81-DZ-PoE

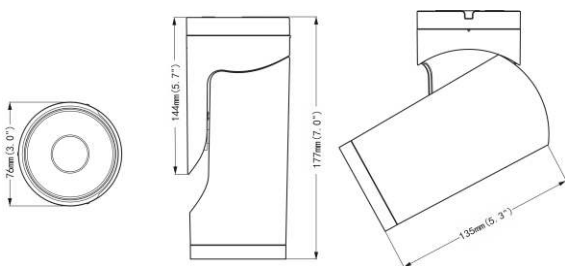
IP-Überwachungskamera 2 MP für Indoor



Beschreibung

- Auflösung 1920 x 1080, 16x digitaler Zoom
- 1080p@30fps, 3D DNR, ROI, Defog, HLC, Korridormodus
- 2 x Array LEDs, Nachtsichtserkennung bis zu 25 Meter
- Bewegungserkennung, bei Alarm sendet die Kamera ein Bild per E-Mail (ohne einen laufenden PC)
- Zugriff über Windows Client Software (JVNR oder CloudSEE), CloudSEE Int'l (iOS & Android), Media Player (z.B. VLC Player)
- ONVIF 2.4, kompatibel mit ONVIF Rekorder

Abmessung (mm)



Spezifikation

Anzeige	
Bildsensor	1/3" CMOS
Auflösung	1920 x 1080
Auflösung (Megapixel)	2 MP
Kompressionsstandard	H.264
Framerate (fps)	bis zu 30 fps
Digitale Rauschunterdrückung	3D DNR
SNR (dB)	204Kbit/s~8Mbit/s
Illumination	0Lux (IR ON)
Zoom	16x digitaler Zoom
Objektiv	
Brennweite	4 mm
IR-LEDs	2 x Array IR-LEDs
IR-Reichweite	Bis zu 25 Meter
Winkel	H: 91,4°, V:47,7°, D: 107,3°
Objektivfassung	M12
Funktion	
Bewegungserkennung	Ja
E-Mail-Alarm	Ja
Tag & Nacht	Ja
Aufnahmefunktion	Ja (nur in Verbindung mit NVR, PC oder NAS z.B. Synology oder QNAP)
DHCP	Ja
Audio Anschluss (Ext.Mic.)	Ja
Audio Codec	G711a, G711u
SD-Karte	Nein
Sichtfeld Ausblendung	4 Zonen
Autom. Blichungsregelung	Ja
Manueller Bildabgleich	Ja
Autom. Weißabgleich	Ja
Weitere Funktionen	ROI, Defog, DIS
Bilddrehung	Ja (90°, 180°, 270°)
Netzwerk	
Ethernet	10M/100M Ethernet, RJ45 Port
Protokoll	HTTP,TCP/IP, UDP/IP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, DHCP, DNS, PPPoE, CloudSEE
Stream	Hauptstream, Nebenstream, Mobilstream
WiFi	Nein
LAN	Ja
ONVIF	ONVIF 2.4
Benutzer	bis zu 13 Benutzer
Browser	Internet Explorer (nicht Edge)
Smartphone	iOS & Android (CloudSEE Int'l)
Allgemeines	
Brutto Gewicht (g)	500
Material	Kunststoff
Temperaturbereich	-10°C - +50°C
Luftfeuchtigkeitsbereich	0% - 90%
Spannungsversorgung	DC 12V / 2A, PoE (802.3af)
Stromverbrauch	≤ 3W
EAN	4260400753951