

DC-D3233RX

- Einfache Installation mit DirectIP NVR
- Full HD (1080 p) Auflösung
- Motorisiertes Objektiv
- Variable Brennweite (f=3,3 - 10 mm)
- micro SD / SDHC / SDXC
- Zweibege-Audio
- Alarমেingang/-ausgang
- PoE (IEEE 802.3af Klasse 3), 12 VDC
- H.265 / H.264 Videokompression
- Tag und Nacht / WDR
- Restlichtverstärker
- Digitale Bildstabilisierung
- IR LED (Distanz: 20 m)
- Mechanisches 3-Achsen-Design zur Installation
- ONVIF-Unterstützung



TECHNISCHE DATEN

VIDEOSIGNAL		
Aufnahmesensor	1/3" CMOS	
Max. Auflösung	1920 x 1080	
Scanmodus	Progressive Scan	
Objektivtyp	Motorisiertes Objektiv mit variabler Brennweite	
Brennweite	f=3,3 - 10 mm	
Blendenöffnung	F=1,3 - 2,5	
Blendensteuerung	P-Iris	
Sichtfeldwinkel	Weit : 95,7° (H), 50,6° (V), 114,4° (D) Tele : 31,8° (H), 17,9° (V), 36,5° (D)	
Schwenk- / Neigebereich	Schwenken : -176° ~ 176°, Neigen : 0° ~ 66°, Rotation : -90° ~ 90°	
Min. Beleuchtung	Farbe : 0,01 Lux @ F1,3 B/W : 0 Lux (IR LED Ein)	
Störabstand	Mehr als 45 dB	
Dynamikbereich	120 dB (WDR)	
Elektronische Verschlusszeit	Auto / Manuell (1/30 - 1/10000), Anti-Flimmern, Langsamer Verschluss (1 - 1/5; 1/7,5; 1/15)	
Tag/Nacht	IR-Sperrfilter mit Auto-Schalter	
IR-Reichweite (LEDs)	20m (28ea)	
Bildeinstellungen	Konfigurierbare Belichtung, Weißabgleich, Schärfe	
Digitale Rauschunterdrückung	2DNR / 3DNR einstellbar	
Gegenlichtkompensation	Ein / Aus / HSBC	
Bildstabilisator	Ja (DIS)	
Bereichsmaske	8 Bereiche	
Intelligentes Video	Video-Bewegungserkennung, aktiver Manipulationsalarm, Trip Zone	
Videoausgang	1 BNC (Zubehör)	
NETZWERK		
	DirectIP Modus	Kompatibilitätsmodus
Videokompression	H.264 (MP), M-JPEG, H.265	
Bitrate-Kontrolle	H.264 - CBR / VBR, H.265 - CBR / VBR	
Max. Bildrate	60fps : 1920 x 1080 30fps : 1920 x 1080 (WDR)	
Audiokompression	G.726, G.711	
Zweibeg-Audio	Ja	
IP-Kamera-Protokoll	DirectIP	IDIS ONVIF Profile S
Unterstützte Auflösung	1920 x 1080, 1280 x 720, 704 x 480, 640 x 360, 352 x 240	1920 x 1080, 1280 x 720, 704 x 480, 640 x 360, 352 x 240
Multi-Video Streaming	Vierfaches Streaming	Vierfaches Streaming
Netzwerkprotokolle	DirectIP-Protokoll	RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP, RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, SFTP, FEEN, mDNS, uPNP
Sicherheit	SSL-Verschlüsselung	Mehrbenutzer-Rechtssystem, IEEE 802.1x, IP-Filter, HTTPS, SSL-Verschlüsselung
Client für Fernzugriff	DirectIP NVR-Verbindung	IDIS Web, IDIS Mobile, IDIS Solution Suite
Ethernet	RJ45 (10/100/1000 BASE-T)	
Edge Storage	micro SD / SDHC / SDXC	
ALARM UND EREIGNIS		
Auslöser	Bewegungserkennung, Audioerkennung, Alarমেingang, Manipulation, Trip Zone	
Pufferung vor/nach Ereignissen	Ja (bis zu 60 MB)	
Ereignisbenachrichtigung	Remote-Software, E-Mail (mit Bild)	
Audio-Ein-/Ausgang	Eingang 1 EA / Ausgang 1 EA	
Alarমেingang/-ausgang	Eingang 1 EA / Ausgang 1 EA	
Umgebungsbedingungen		
Vandalismusschutz	-	
Für den Außeneinsatz geeignet	-	
Betriebstemperatur	-10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F) *Hochfahren bei über 0°C (32°F)	
Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0% - 90%	
Elektrische Eigenschaften		
Netzquelle	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af Class 3)	
Leistungsaufnahme	7,5 W	
Zulassung	FCC, CE, KC	
Mechanische Eigenschaften		
Abmessungen	Ø155mm x 111,5mm (Ø6,11" x 4,39")	
Gewicht	0,6kg (1,32lb)	



ABMESSUNGEN

(Einheit - mm)



ZUBEHÖR (OPTIONAL)



KONFIGURATIONSBAUM FÜR ZUBEHÖR

