

8 Kanal DVR PoC Rekorder 4K



Highlights:

- Aufnahme in bis zu 4K
- DVR für HD- (HDCVI, AHD, TVI, CVBS) und IP-Kameras
- 8x BNC + zusätzlich 8 IP-Kameras
(je max. 8 MP und 128 Mbps Bandbreite)
- 2x SATA III Anschluss, je bis zu 16 TB
- Max. 128 Mbps Bandbreite
- 1x HDMI Output
- H. 265+ Kompression
- Intelligente Videoanalyse
- PoC Stromversorgung (Power over Coax)*
- 8x PoC (AT / AF)

System

Prozessor Eingebettet

Perimeterschutz

Leistung 2 Kanäle, 10 IVS je Kanal
Erkennung Personen und Fahrzeuge, sekundäre Erkennung für Linienüberschreitung und Bereichseindringen

Gesichtserkennung

Leistung 2 Kanäle, Verarbeitung von max. 12 Gesichtserkennungen pro Sekunde

Gesichts-Wiedererkennung

Leistung 2 Kanäle
Datenbank Bis zu 10 Datenbanken / 20.000 Bilder

Intelligente Bewegungserkennung

Leistung 8 Kanäle
AI Suche Suche nach Klassifizierung (Person, Fahrzeug)

Video und Audio

BNC Kamera Kanäle	8
IP Kamera	8 Kanal BNC + 8 Kanal IP, jeweils bis zu 8 MP
Max. Bandbreite	128 Mbps
Videoformat	HDCVI, AHD, TVI, CVBS, IP
Audio In/Out	8 / 1, RCA
Two-way Talk	Wiederverwendung Audio In / Out, RCA

Aufnahme

Kompression	H.265+, H.264+
Auflösung	4K, 6 MP, 5 MP, 4 MP, 1080P, 720P, 960H, D1, CIF
Aufnahme Bildrate	4K (1 - 7 bps), 6 MP (1 - 10 bps), 5 MP (1 - 12 bps) 4 MP / 3 MP (1 - 15 bps) 1080P / 720P / 960H / D1 / CIF (1 - 25 bps)
Bandbreite	32 kbps ~ 6144 kbps je Kanal
Aufnahme Modus	Manuell, Bewegungserkennung, Alarm, POS

Display

Anschlüsse	1x HDMI, 1x VGA
Auflösung	HDMI: 3840 × 2160, 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720 VGA: 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720
Multi-screen Display	IP extension mode aktiviert: 1 / 4 / 8 / 9 / 16 IP extension mode deaktiviert: 1 / 4 / 8 / 9
Synchrone Wiedergabe	1 / 4 / 9

*für die Stromversorgung über PoC wird eine PoC-fähige Kamera benötigt

Alarm

Auslöser Aufnahme, PTZ, Alarm Out, Video Push, E-Mail, Schnappschuss, Buzzer

Netzwerk

Netzwerk Anschluss	1x RJ-45 Anschluss (10 / 100 / 1000 Mbps)
Netzwerk Protokolle	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, P2P
Max. Benutzeranzahl	128 Benutzer
Smartphone	iOS, iPadOS, Android
Kompatibilität	ONVIF

Speicher

Festplatte 2x SATA, je bis zu 16 TB

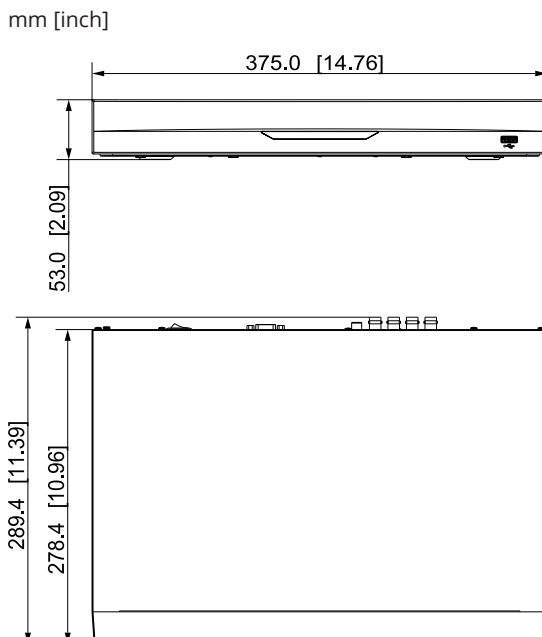
Weitere Anschlüsse

USB	2x (1x USB 2.0, 1x USB 3.0)
RS485	1 Anschluss
RS232	/

Allgemein

Netzteil	54 V DC / 2,22 A
Energieverbrauch	< 10 W (ohne HDD)
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	+55 °C
Abmessungen	375 mm (L) × 289,5 mm (B) × 53 mm (H)
Gewicht	1,6 kg (ohne HDD)

Maße



Lieferumfang

Rekorder, Netzteil, 1x SATA Datenkabel, 1x SATA Stromkabel, 4x Festplatten-Schraube, Maus, Bedienungsanleitung

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können abweichen.