



**12MP - IP 360° Fisheye-Kamera
mit PoE, H.265/H.264, (R-Serie)**

Art: 16857-B

- 12MP – 4000x3000p/15fps
- PoE (Power over Ethernet)
- ONVIF, RTSP
- App für iPhone, iPad und Android (mit Push-Nachrichten-Funktion)
- Dewarp-Features (Zylinder, zweigeteilt, Quad-Bild, 180° Panorama, usw.), verfügbar per VMS und App für Smartphone/Tablet
- Zugriff über Windows PC Software (VMS Pro) oder Browser (IE10/11, Safari, Firefox, Google Chrome, Edge) sowie Mac Computer (VMS)
- Kompatibel zu allen aktuellen NVR der R-Serie (16886, 16888, 16879)
- 1,6mm Brennweite, 360° Blickwinkel (bei Deckenmontage)
- H.265 / H.264 / H.265+ Komprimierung
- P2P-Funktion für Zugriff über Internet
- SD-Speicherkartenslot (bis zu 256GB)
- IP66

Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme

Artikel	16857-B		
Daten	Betriebsspannung	12V DC (min. 1A) oder PoE 3,8 - 9,6W	
	Abmessungen	120 x 55mm	
	Gewicht	400g	
	Betriebstemperatur	-35°C bis +60°C	
	Luftfeuchtigkeit	<90% nicht kondensierend	
	Bauform	Domekamera	
	Schutzklasse	IP66	
Objektiv	Brennweite (Megapixel)	1,6mm/F2.0 (+/-5%)	
	Blickwinkel	360°	
Kamera	Bildsensor	1,2,3" Progressive CMOS	
	Lichtempfindlichkeit	0,01 Lux	
	Fernsehnorm	PAL/NTSC – Selbsterkennung	
	Backlight	Ja/Nein, einstellbar mit 3 Levels	
	WDR	Digital WDR	
	AGC	einstellbar	
	3D Rauschunterdrückung	Auto/Manuell einstellbar, Schieberegler	
	Weißabgleich	Auto/Manuell/Indoor	
	Belichtung/Slow Shutter	1/5s – 1/20,000s	
	Privatzonen	4x	
	Komprimierung	H.264/H.265/H.265+	
	Auflösungen	Mainstream	4000x3000/15fps,
			2560x2560/25fps
			1080x1080/25fps
		Substream	1280x960/15fps
			1080x1080/25fps
			720x720/25fps
Mobilestream	640x480/15fps		
	480x480/25fps		
Videokompr. Bit Rate	256 Kbps – 16 Mbps		
Tag/Nacht	IR Cut Filter mit Autoumschaltung & Delay (Einstellbar)		
IR LEDs	3x (SMD, bis zu 10m Reichweite)		

Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme

Netzwerk	Anschluss	1x RJ-45, 10/100Mbit	12V DC-Kleinspannungsbuchse
	Protokolle	ONVIF, RTSP	
	P2P	Ja	
	Verbindung Windows PC	Browser (Internet Expl. & ActiveX, Chrome + IE Tab), VMS	
	Verbindung Apple (MAC)	VMS	
	Verbindung Smartphones	iPhone, iPad, Android (App: VC View Pro - Live, Suche, Play, Push)	
Speicherung	Mitschnitt auf Windows PC	Über Software (VMS) oder Browser	
	Screenshot Funktion	*.bmp Datei direkt auf Windows PC	
	SD-Speicherkartenslot	bis 256GB (Daueraufnahme, Zeitplan)	
Alarm	Bewegungserkennung	Einstellbare Felder und Sensibilität, E-Mail Versand	
Sonstiges	Kabelpeitsche	ca. 30cm Länge	
	Benutzerverwaltung	Verschiedene Benutzer, Zuordnung der Funktionen	
	Bildentzerrung (Dewarp)	Fisheye, Zylinder, zweigeteilt, Quad-Bild, 180° Panorama, uvm. Geht nur per VMS oder App für Smartphone/Tablet	
	Sicherheit	IP-Filter, Passwortschutz	
	Unterstützte Sprachen	Deutsch, Englisch	
	Menü	Grafische Oberfläche	
	Automatischer Neustart	Ja/Nein einstellbar (täglich, wöchentlich, monatlich + Uhrzeit)	
Kompatible NVR	Alle aktuellen aus der R-Serie (16886, 16888, 16879), ONVIF oder RTSP kompatible		
Zubehör	Notwendig	Spannungsversorgung über PoE, o. 12V DC Netzteil Art.Nr. 20114-1	
	Optional	Kabelmanagement Art.Nr. 16869	

Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme

Kabelpeitsche



Netzwerke (POE) Reset Alarm IN DC IN (12V)

Zugriff über Netzwerk

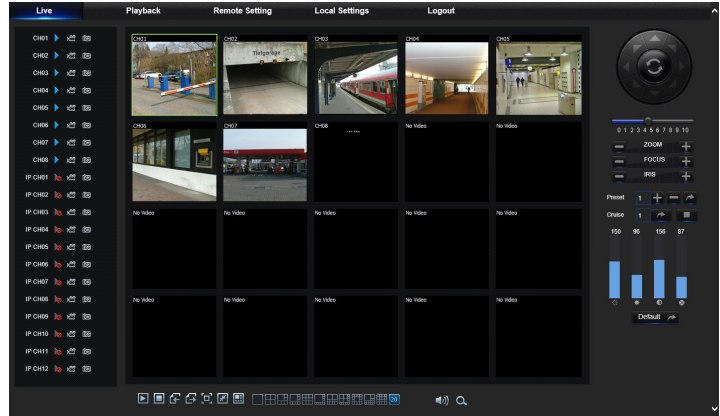


Microsoft Windows PC
Software: VMS
(Video Management Software)
Browser: Internet Explorer

Funktionen:

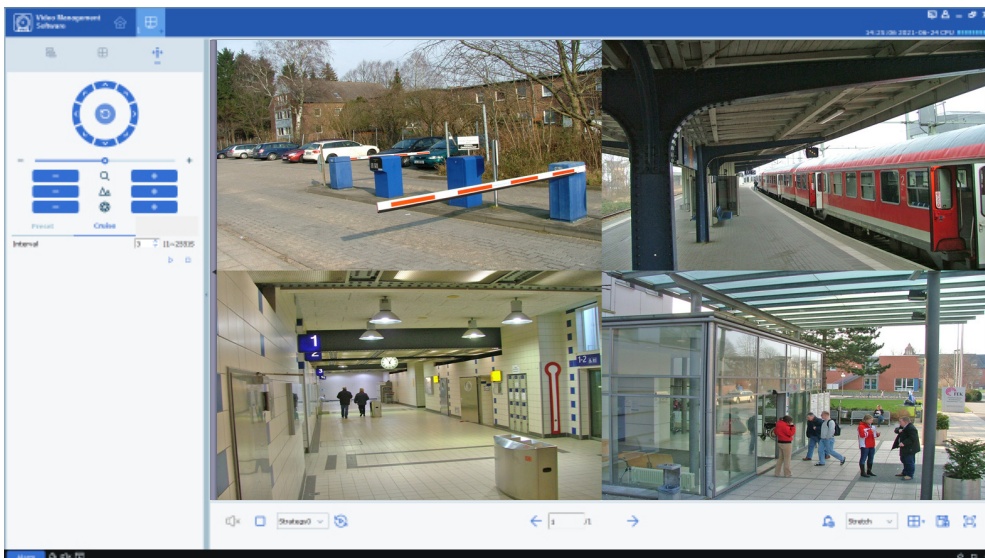
Livebildansicht (Multi- und Vollbilddarstellung), Wiedergabe, Suche (Alarm, Zeit, Ereignisse), PTZ, Einstellungen am Rekorder ändern.

Integrierte Suchfunktion für kompatible Geräte (DVR, NVR & IP-Kameras von VC) zum Einbinden über LAN.



Internet Explorer

Software



Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme

Zugriff über Smartphone



Die VC App **VC View Pro** kann kostenlos im Google Play Store oder Apple Store heruntergeladen werden.



iPhone / iPad

- Applikation aus dem Appstore / „VC View Pro“
- Livebildansicht (Vollbild, 4-fach)
- PTZ Steuerung
- Suche und Wiedergabe von aufgezeichneten Daten
- Verwaltung mehrerer Rekorder
- P2P mit Push-Funktion
- QR Code für interne Einbindung

Apple App Store



Android

- Applikation aus dem Google Play Store / „VC View Pro“
- Livebildansicht (Vollbild, 4-fach)
- PTZ Steuerung
- Suche und Wiedergabe von aufgezeichneten Daten
- Verwaltung mehrerer Rekorder
- P2P mit Push-Funktion
- QR Code für interne Einbindung

Google Play Store



Anleitungen und Software

Videokomponenten...

konzipiert für professionelle Videosysteme

