

Intelligente Video Überwachung



VUpro ist ein umfangreiches Videoüberwachungs-System, für Haushalte, Unternehmen, Organisationen und öffentliche Einrichtungen. Es bietet intelligentes und effizientes Management von Alarmereignissen vereint mit einer hervorragenden Bildqualität .

Die Kameras und NVRs liefern hochwertige Tag- und Nachtaufnahmen mit einer Auflösung von bis zu 4 Megapixel. Die Kameras unterstützen die branchenführende Wide Dynamic Range Technologie (WDR) bei 120 dB, zur Optimierung von hellen und dunklen Bereichen einer Szenerie. Smart IR-Technologie verspricht klare Bilder bei Nacht und einige der Kameras unterstützen intelligente Videoanalysefunktionen (IVS), wie Tripwire Line Crossing, Personenzählung, Gesichtserkennung und vieles mehr. Darüber hinaus bietet das System erweiterte Funktionen wie Smart Add für einfache und unkomplizierte Installationen. Die integrierte ANR Funktion stellt Wiederherstellungen von Videoaufnahmen bei Internet- und Netzwerkausfall sicher (mit einer SD-Karte in der Kamera für temporäre Aufnahmen). Mit der P2P Technologie wird jede Installation spielend leicht zum Plug & Play Erlebnis. Der Benutzer kann mit der VUPro Smartphone-App jederzeit Live-Ansichten anfordern oder aufgezeichnete Videos abspielen.



Netzwerk Kameras

Typ	Bullet Kamera Art-Nr. 668210	Eyeball Kamera Art-Nr. 668215	Varifocal Bullet Kamera Art-Nr. 668205
			
Bildsensor	1/3" 4MP CMOS	1/3" 4MP CMOS	1/3" 4MP CMOS
Linse	3.6mm/F1.6, 6mm/F1.6	3.6mm/F1.6	2.7~12mm/F1.4 el. betriebener Zoom
Sichtfeld	87°/55°	104°/87°/55°	100°~ 35°
Min. Beleuchtung	0.06Lux/F1.6 (Color,1/3s,30IRE) 0.4Lux/F1.6 (Color,1/30s,30IRE) 0Lux/F1.6(IR an)	0.06Lux/F1.6 (Color,1/3s,30IRE) 0.4Lux/F1.6 (Color,1/30s,30IRE) 0Lux/F1.6(IR an)	0.1Lux/F1.4 (Color) 0Lux/F1.4 (IR on)
WDR	120dB	120dB	120dB
Max. IR Reichweite	40m (131.2ft)	50m (164ft)	60m (197ft)
Komprimierung	H.265+/H.265/H.264+/H.264	H.265+/H.265/H.264+/H.264	H.264+/H.264
Max. Auflösung	4M (2688×1520)	4M (2688×1520)	4M (2688×1520)
Bildfrequenz	30fps@4M	30fps@4M	20fps@4M, 30fps@3M
Multi-Streaming	3 Streams	3 Streams	2 Streams
Pan/Tilt	--	--	--
Videoanalyse	Tripwire, Intrusion Scene Change Abandoned/Missing Gesichtserkennung	Tripwire, Intrusion Scene Change Abandoned/Missing Gesichtserkennung	--
Kompatibilität	ONVIF Profil S&G, CGI	ONVIF Profil S&G, CGI	ONVIF Profil S&G, CGI
Audio In/Out	--	Built-in Mikrofon	--
SD-Kartenleser	Micro SD Max. 128GB	Micro SD Max. 128GB	Micro SD Max. 128GB
Alarm In/Out	--	--	--
Schutzklasse	IP67	IP67	IP67
Betriebstemperatur	-30°C~+60°C (-22°F ~ +140°F)	-30°C~+60°C (-22°F ~ +140°F)	-30°C~+60°C (-22°F ~ +140°F)
Spannungsversorgung	DC12V, PoE (802.3af) Max. 6W	DC12V, PoE (802.3af) (Klasse 0) Max. 6W	DC12V, PoE (802.3af) (Klasse 0) Max. 12.95W

Typ	Varifocal Dome Kamera Art-Nr. 668200
	
Bildsensor	1/3" 4MP CMOS
Linse	2.7~12mm/F1.4 manuell (-VFS) el. betriebener Zoom(-ZS)
FOV-H	100°~ 35°
Min. Beleuchtung	0. 1Lux/F1.4 (Farbbild) 0Lux/F1.4 (IR an)
WDR	120dB
Max. IR Reichweite	30m (98ft)
Komprimierung	H.264+/H.264
Max. Auflösung	4M (2688x1520)
Bildfrequenz	20fps@4M, 30fps@3M
Multi-Streaming	2 Streams
Pan/Tilt	--
Videoanalyse	--
Kompatibilität	ONVIF Profil S&G, CGI
Audio In/Out	--
SD-Kartenleser	Micro SD Max. 128GB
Alarm In/Out	--
Schutzklasse	IP67, IK10
Betriebstemperatur	-30°C ~ + 60°C (-22°F ~ +140°F)
Spannungsversorgung	DC12V, PoE (802.3af) (Klasse 0) Max. 9.75W

Typ	IR PTZ Kamera Art-Nr. 668220
	 Starlight
Bildsensor	1/2.8" 2Mp STARVIS™ CMOS
Linse	4.8~120mm (25x Optischer Zoom)
FOV-H	59.2°~2.4°
Min. Beleuchtung	0.005Lux/F1.6 (Farbbild) 0Lux/F1.6 (IR an)
WDR	120dB
Max. IR Reichweite	100m(328ft)
Komprimierung	H.265/H.264
Max. Auflösung	1080P(1920x1080)
Bildfrequenz	30fps@1080P
Multi-Streaming	3 Streams
Pan/Tilt	Pan: 360° Tilt: -15° ~ 90°
Objektiv Geschwindigkeit	Pan: 240° /s Tilt: 200° /s
Videoanalyse	Tripwire, Einbruch, Objektentwendung, Gesichtserkennung
Kompatibilität	ONVIF Profil S&G, CGI
Audio In/Out	1/1
SD-Kartenleser	Micro SD Max. 128GB
Alarm In/Out	2/1
Schutzklasse	IP66
Betriebstemperatur	-40°C ~ + 70°C (-40°F ~ +158°F)
Spannungsversorgung	DC12V/3A, PoE+ (802.3at) Max. 20W



Netzwerk Video Rekorder

Typ	32 Kanal NVR Art-Nr. 668120	8 Kanal PoE NVR Art-Nr. 668110
		
Prozessor	ARM Quad Core CPU	ARM Quad Core CPU
Video Komprimierung	H.265/H.264	H.265/H.264
IP Video Inputs	32 Kanäle	8 Kanäle
Max. Input/Aufnahme	200Mbps/200Mbps	200Mbps/200Mbps
Max. Dekodierung	2ch@4K/8ch@1080P	2ch@4K/8ch@1080P
Bildschirmanschluss	HDMI, VGA	HDMI, VGA
Max HDD	2x6TB	2x6TB
RAID	--	--
eSATA/Mini SAS	--	--
Audio In/Out	1/1, 2-way	1/1, 2-way
Alarm In/Out	4/2	4/2
Ethernet	1 Gigabit Port	1 Gigabit Port
PoE	--	8 Ports (IEEE802.3at/af) 130W
USB	1 USB3.0, 1 USB2.0	1 USB3.0, 1 USB2.0
Spannungsversorgung	DC12V/4A <6.9W (Ohne HDD)	DC12V/4A <6.9W (Ohne HDD)
Videoanalyse	Tripwire, Einbruch, Objektentwendung, Bildveränderung, Gesichtserkennung, Personenzählung, Heat Map	Tripwire, Einbruch, Objektentwendung, Bildveränderung, Gesichtserkennung, Personenzählung, Heat Map
Fernüberwachung	VUpro App	VUpro App



Kameras & Zubehör

Art-Nr. 668205 Art-Nr. 668210			
			
Artikel		669197	669199
Montage		Anschlussdose	Masthalterung

Art-Nr. 668200				
				
Artikel		668515	669191	669198
Montage		Anschlussdose	Wandhalterung	Masthalterung

Art-Nr. 668215				
				
Artikel		669196	669192	669198
Montage		Anschlussdose	Wandhalterung	Masthalterung

Art-Nr. 668220					
					
Artikel		668535	668540	669199	668510
Montage		Wandhalterung	Anschlussdose	Masthalterung	Eckhalterung



Video Management Software

VUpro Desktop

Das professionelle Überwachungssystem



Max. Anzahl NVR's

256

Max. Anzahl Kanäle

2000

VIDEO
MANAGEMENT
SOFTWARE

VUpro App

Mobile Überwachung



Geräte	Unterstützte Geräte	NVR, IP-Kameras
	Geräte hinzufügen	IP/Domäne, SN, P2P
	Funktionen	Fernkonfiguration, Alarm, HDD Info, Share device list
Video	Komprimierte Formate	H.265/H.264/MPEG-4/JPEG
	Display Auflösung	Bis zu 1920 x 1080
Liveansicht	Max. Anzahl der gleichzeitig geöffneten Kanäle	256
	Funktionen	Bild- und Videoaufnahme, Playback, PTZ, Streamsteuerung, Sprechen, Audio, Alarm, Farbe, Favoriten, Kanalerinnerung
Playback	Zeitfenster für Video Playback	72 Stunden
	Funktionen	Bild- und Videoaufnahme, Abspielgeschwindigkeit, schneiden
Alarm Push	Alarm Typ	Bewegungserkennung, Kamera Abdeckerkennung, lokaler Alarm, Störung Speicher, Gesichtserkennung, V.-Analyse
	Push Typ	Video, Vorschau, Bilder

Bestell Informationen

Art-Nr. (Typ)	Beschreibung
Kameras	
668200 (RVCM32E05)	IP Kamera: Dome, 4MP, 2.7-12mm, WDR
668205 (RVCM52E04)	IP Kamera: Bullet, 4MP, 2.7-12mm, WDR
668210 (RVCM52E06)	IP Kamera: Bullet ,4MP, WDR, H.265
668215 (RVCM72E07)	IP Kamera: Eyeball, 4MP, WDR, H.265
668220 (RVCM82E08)	IP Kamera: IR PTZ, 2MP, Starlight, H.265
NVR's	
668110 (RVNVR084K1)	NVR: 8 Kanal 4K, H.265, PoE
668120 (RVNVR324K1)	NVR: 32 Kanal, 4K, H.265
Zubehör	
669197 (RVIM0A135)	PFA135 Anschlussdose
669198 (RVIM3A152)	PFA152-E Masthalterung
668510 (RVIM4A151)	PFA151 Eckhalterung
668515 (RVIM0A137)	PFA137 Anschlussdose
669191 (RVIM1203W)	PFB203W Wandhalterung
669196 (RVIM0A139)	PFA139 Anschlussdose
669192 (RVIM1204W)	PFB204W Wandhalterung
668535 (RVIM1303W)	PFB303W Wandhalterung
669540 (RVIM0A12)	PFA120 Anschlussdose
669199 (RVIM3A15)	PFA150 Masthalterung
668550 (RVIM2300C)	PFB300C Deckenhalterung