



- Tag/Nacht Kamera
- High-Speed Schwenk-/Neigesystem
- 18-fach und 26-fach Zoom
- Vandalismusschutz
- Schutzklasse IP67
- Eingebaute Scheibenwischanlage

EINFACH ALLES IM BLICK

Der neuen C-Allview Kamera entgeht so gut wie nichts, ob bei Tag oder Nacht. Ausgestattet mit einem Hochgeschwindigkeits-Schwenk-/Neigekopf schwenkt sie um mehr als 180° pro Sekunde in ständiger Rotation, lässt sich bis zu 290° neigen und kann in jeglicher Position blitzschnell reagieren. Die Tag/Nacht Kamera enthält ein Zoomobjektiv mit einer Brennweite von 4,1 mm - 73,8 mm. Durch diese 18-fache Zoomoption lassen sich essentielle Eindrücke in exzellenter Bildqualität einfangen. Außerdem ist sie als 26-fach Zoom-Version erhältlich mit einem Objektiv von 3,5 - 91,0 mm Brennweite.

STANDHAFT AUCH IN RAUER UMGEBUNG

Aus robustem, pulverbeschichtetem Aluminium hergestellt, ist das Gehäuse der C-Allview vandalismusgeschützt und dadurch an vielen Standorten einsetzbar. Sie wurde speziell dafür konstruiert, um gefährliches bzw. gefährdetes Umfeld zu überwachen, wie z. B. Gefängnisanlagen oder Autobahnen. Besonders widerstandsfähig zeigt sie sich auch gegen Verkratzungen oder Oxidation, auch bei gezielten Angriffen. Ausgestattet mit der Schutzklasse IP67 sind auch extreme Witterungsbedingungen kein Hindernis, um sie außen anzubringen. Dies ist durch komfortable Installation entweder als Decken- oder auch als Wandmontage möglich.

IMMER SAUBER BLEIBEN...

ist für die C-Allview kein Problem. Im Gegensatz zu herkömmlichen Domekameras ist mittels, im Lieferumfang enthaltenem, Scheibenwischer eine Reinigung der Objektivfläche möglich. Das zusätzlich verstärkte Frontglas wird dadurch schnell und einfach von Schmutz oder Wasser befreit, optional ist eine Waschanlage erhältlich.

Einer komplett klaren Sicht steht also nichts mehr im Wege, wobei der Scheibenwischer jederzeit entfernt werden kann. Ein weiterer großer Vorteil ergibt sich durch die fehlende Kuppel, wodurch bei der Darstellung absolut keine Aberration zu verzeichnen ist. Das bedeutet eine durchgehend scharfe Abbildung des gewünschten Objektes.





TECHNISCHE DATEN

Videosystem	C-Allview
Videoausgang	PAL/NTSC
Bildsensor	1,0 Vs-s; 75 Ohm
Effektive Bildpunkte (H x V)	1/4" IT-CCD (Exview)
Horizontale Auflösung TVL	752 x 582
Min. Lichtempfindlichkeit (Farbe)	480 Linien
Min. Lichtempfindlichkeit (S/W)	0,7 Lux
Max. Blendenöffnung	0,01 Lux
Brennweite	1:1,4 - 1:3,0
Horizontaler Blickwinkel	1 mm - 73,8 mm oder 3,5 mm - 91,0 mm
Zoom	48° - 2,7°
Fokus	18-fach oder 26-fach optisch, 12-fach digital
Rauschabstand	Automatisch, manuell
Elektronischer Verschluss	>50 dB
Synchronisation	1/1 bis 1/10.000 s
Gammacharakteristik	Intern, Netzphase
Weißabgleich	0,45
Gegenlichtkompensation	ATW, AWB
Videoverstärkung	Ja
Schwenkbereich	Auto/Manuell -3 ~ 28 dB, in 2 dB Schritten
Neigebereich	Kontinuierliche 360°
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	290°
Positionsgenauigkeit	> 180°/s
Festpositionen	(0,1°) 14 Bit Auflösung des Encoders
Festpositionstouren	32
Individuelle Kamerafahrt	16
Vorgegebene Neigung	4 x 1 Minute individuelle Kameraabfahrt
Tag-/Nachtumschaltung	0° oder 35°
Automatische Bildumkehr	Ja
Privatzonen	Ja
Implementierte Protokolle	24, mit separaten Algorithmen zur Berechnung bei geneigter Grundstellung des Kopfes oder umgekehrter Befestigung (max. 8 gleichzeitig im Bild, Bildumkehr ausgeschaltet)
Kontrollschnittstelle	Pelco P, Pelco D, BBV Koaxial, VTC, Sensormatic (RS-422), Samsung SCC300, Kalatel, C-Dome
Steuerung über Koaxialkabel	RS-485 Datenübertragung halbduplex
Alarm	Optional
Scheibenwischer	Unterstützt 8 x 8 Alarmeingänge über den RS-485 Bus zum PTZ Gerät (über externe Alarmkarte im Netzteil)
Vandalismusschutz	Ja
Schutzklasse	Ja
Gehäusefarbe	IP67
Befestigungsart	Matt Schwarz oder RAL9002
Befestigungsmöglichkeit	Normal oder über Kopf
IR Modus	Alle Halter für Schwenk-/Neigeköpfe mit einer 101,6 mm (4") Befestigung
Betriebsspannung	Schaltbar über externen Eingang
Leistungsaufnahme	20 - 36 VDC/14 - 26 VAC
Betriebstemperatur	Max. 15 W
Gewicht	-20 °C ~ +50 °C
Abmessungen (Ø x H)	7 kg
	Max. 220 mm x 268 mm

BESTELLNUMMERN

C-Allview18 (W/B)	PTZ-Speed-Tag/Nacht-Kamera im Außengehäuse (IP67), 18-facher optischer Zoom, 4,1 – 73,8 mm, 1/4"-CCD, S/W 0,01 Lux (F 1,4), Vandalismusgeschützt, Scheibenwaschanlage, HD-Ausführung für schwer industriellen Einsatz inkl. Halterung + externes Netzteil (230 VAC/24 VAC) im Wetterschutzgehäuse, matt-weiß oder schwarz
C-Allview26 (W/B)	PTZ-Speed-Tag/Nacht-Kamera im Außengehäuse (IP67), 26-facher optischer Zoom, 3,5 - 91 mm, 1/4"-CCD(ExView), 480 Linien, S/W 0,01 Lux (F 1,4), Vandalismusgeschützt, Scheibenwaschanlage, HD-Ausführung für schwer industriellen Einsatz inkl. Halter, externes Netzteil (230 VAC/24 VAC) im Wetterschutzgehäuse, matt-weiß oder schwarz
C-AWN	Waschdüse zur Unter montage mit Zufuhrleitung und Montagezubehör
C-AWA5L	Scheibenwaschpumpe und 5 Liter Wassertank, 24 VAC
C-AWA25L	Scheibenwaschpumpe und 25 Liter Wassertank, 24 VAC
C-AS	Sonnenschutzdach, bei hängender Montage, mit Montagezubehör
C-APM (W/B)	Montagearm Schwanenhals zur Mastmontage, matt-weiß oder schwarz
C-AWM (W/B)	Wandmontagearm für hängende Montage, matt-weiß oder schwarz
C-ACMA (W/B)	Eckmontageadapter zur Aufnahme des C-AWM (matt-weiß oder schwarz)
C-AHDWM	Galvanisierter Wandmontagearm, schwere Ausführung, zur aufrechten Montage