

Tag-/Nacht PTZ 1080p Netzwerk Dome Kamera

Art.-Nr. TVIP82000



- HD 1080p Auflösung: 1980 x 1080 @ 25 fps
- 20x Autofokus Motorzoom Objektiv 4,3 - 86,0 mm
- 8 Touren mit bis zu 32 Preset-Positionen je Tour
- Dynamische Privatzonenmaskierung
- 7 Alarmein- und 2 Alarmausgänge
- DNR Funktion für rauschfreie Bilder
- ONVIF kompatibel

Mit der PTZ Netzwerk Domekamera wird eine dezente, leistungsfähige Überwachung realisiert. Hochauflösende Bilder, Steuerungsoptionen, ein hochwertiges Zoomobjektiv sowie Alarmfunktionen sorgen für eine effiziente Überwachung. Der bewegliche 24-h Wächter setzt Maßstäbe: Einfach in bestehende IP-Netzwerke integriert, kombiniert er die optische Präzision einer Speeddome-Kamera mit der Flexibilität und Zukunftssicherheit einer Netzwerkkamera.

PTZ-Funktion: Schwenken, Neigen, Zoomen

Mit dem 20-fach Autofocus-Motorzoom lässt sich jeder gewünschte Bildausschnitt auch über große Entfernungen überwachen. In Verbindung mit der HD-Auflösung und der Schwenk-Neige-Technik überwacht eine PTZ IP-Kamera einen großen Bereich: Die Bewegung kann automatisiert erfolgen – dabei kann jede Tour bis zu 32 Preset-Positionen verwalten. Die Blickrichtung lässt sich auch manuell via Netzwerk vom PC aus steuern oder per RS-485 Steuerpult.



Tag-/Nacht PTZ 1080p Netzwerk Dome Kamera

Art.-Nr. TVIP82000

Klare Bilder in HD1080p, auch bei wenig Licht

Mit der hohen Auflösung in HD1080p liefert die Kamera stichhaltige Bilder. Auch bei wenig Licht: Dank 3D DNR Rauschunterdrückung wird störendes Bildrauschen minimiert – für klare Bilder auch dann, wenn das Licht schwach ausfällt. Bei völliger Dunkelheit arbeitet die Kamera im lichtempfindlichen Schwarz-/Weiß-Modus.

Einsatz im Innen- oder Außenbereich

Die Netzwerkkamera ist als Innendome (TVIP82000) und Außendome (TVIP82100) verfügbar. Der Innendome kann an der Decke verschraubt oder in abgehängte Decken integriert werden und ist z. B. für Ladengeschäfte, Büros oder Lagerhallen geeignet. Der Außendome trotzt mit Schutzart IP66 und integrierter Heizung jedem Wetter – ein extra Schutzgehäuse wird nicht benötigt.



Tag-/Nacht PTZ 1080p Netzwerk Dome Kamera

Art.-Nr. TVIP82000

Technische Daten

Alarmeingang (NO/NC)	7
Alarmierung	E-Mail/FTP/Relaisausgang
Anschlüsse	1 x RJ45, 1 x AC, 7 x Alarmeingang, 2 x Alarmausgang, 1 x RS-485, 1 x Audioeingang, 1 x Audioausgang, 1 x BNC
Anzahl Preset	256
Anzahl Touren	8
Audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.726
Auflösungsmodi	1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 704 x 576, 352 x 288, 176 x 144
Bewegungserkennung	Ja
Bildaufnehmer	1/3" Progressive Scan CMOS
Bildelemente (effektiv)	1920(H) x 1080(V)Pixel
Bildelemente (total)	1920(H) x 1080(V)Pixel
Bildrate	MJPEG: 704 x 576 @ 25 fps, MPEG-4: 1920 x 1080 @ 25 fps, H.264: 1920 x 1080 @ 25 fps
Blickwinkel horizontal	3 – 54°
Brennweite	4,3 – 86,0mm
Digitaler Zoom	16x
Electronic-Shutter	1 – 1/100000 s
Gegenlichtkompensation	DWDR, BLC
Höhe	243mm
Kameratyp	Netzwerk PTZ Domekamera
Leistungsaufnahme	40W
Max. Auflösung @ Bildrate	1920 x 1080 @ 25 fps
Max. Betriebstemperatur	50°C
Max. Luftfeuchtigkeit	90%
Min. Betriebstemperatur	-10°C

Mindestbeleuchtung (Farbe)	0,05lx
Mindestbeleuchtung (IR)	0lx
Mindestbeleuchtung (S/W)	0,005lx
Netzwerk-Bandbreite Video	64 kBit/s – 16 MBit/s
Netzwerkanschluss LAN	RJ45
Netzwerkamera Protokolle	IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, Bonjour, UPnP, DNS, DynDNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, DHCP, ONVIF
ONVIF	Profile S
Objektiv	4,3 – 86,0
Optischer Zoom	20x
Privatzonen	24
Protokolle	Pelco-D, Pelco-P, self adaptive
Rauschunterdrückung	3D DNR
Relaisausgang	2
Schutzart IP	24
Schwenk-/Neigebereich	360°/90°
Software	ABUS VMS, Internet Explorer 6 oder höher, Safari, Mozilla Firefox
Spannungsversorgung AC	24V
Sprache Anleitung	DE, UK, FR, NL, DK, PL, RU
Sprache OSD	DE, UK, FR, NL, DK, PL
Streaming	2
Stromaufnahme	1.500mA
Tag-/Nachtumschaltung	Elektromechanisch schwenkbarer IR-Sperrfilter (ICR), Farbe/S-W
Verschlüsselung	HTTPS
Videoausgang	1 x Cinch (FBAS)
Videokomprimierung	H.264, MPEG-4, MJPEG



Tag-/Nacht PTZ 1080p Netzwerk Dome Kamera

Art.-Nr. TVIP82000

Technische Daten

Weißabgleich	AWB	Zertifizierungen	CE, RoHS, Reach
--------------	-----	------------------	-----------------

