

IP PTZ 4 MPx (25x)

Art.-Nr. IPCS84532

Seite 1 von 4



UNE CAMÉRA, VUE À 360° DE TOUT. À LONGUE DISTANCE.

Le dôme PTZ IP de la gamme B.A.S Special fournit des flux vidéo d'une résolution de 4MPx pour jusqu'à 25fps. Le boîtier IP66 résistant aux intempéries permet une utilisation en extérieur de jour comme de nuit grâce aux LED IR intégrées. Avec sa structure compacte, il est idéal pour une utilisation en intérieur, par ex. avec un cadre de montage au plafond. Il est à tout moment possible d'accéder facilement à la caméra via l'application Link Station.

Fonction PTZ: rotation, inclinaison et zoom

Le mécanisme de commande précis permet une commande à 360° rapide et minutieuse. Le zoom motorisé optique autofocus 25x affiche des extraits d'image d'une grande netteté même à grande distance, pour une détection fiable des personnes et objets. La technologie Ultra Low Light et la fonction WDR performante permettent de capter d'importants détails, dans des zones sombres et claires.

Ronde de surveillance automatique

Des positions prédefinies permettent un lancement rapide des tours individuels. La caméra peut ainsi effectuer des rondes de surveillance de façon autonome.

Mise en service conviviale

Le dôme PTZ IP est monté au plafond (montage en saillie ou encastré) ou au mur. Pour le montage mural, nous recommandons le coffret de montage TVAC31245 et l'injecteur PoE TVAC25001 pour l'alimentation électrique via High+ (30W).

Remarque: la caméra n'est pas fournie avec bloc d'alimentation, car l'alimentation peut s'effectuer par PoE.

La portée IR effective varie selon le lieu d'installation. Les surfaces absorbant la lumière ou l'absence d'objets

IP PTZ 4 MPx (25x)

Art.-Nr. IPCS84532

Seite 2 von 4

réfléchissant la lumière IR dans l'angle de visée réduisent la portée IR/provoquent des images vidéo trop sombres. Les objets réfléchissants à proximité immédiate de la caméra (gouttière, mur) peuvent faire réfléchir la lumière IR de manière gênante dans l'image.

Technologies

- Résolution 4 MPx : 2 560 x 1 440 à 25 fps
- Objectif zoom à mise au point automatique 25x (4,8 - 120 mm)
- Performance Ultra Low-Light pour des résultats exceptionnels en cas de faible éclairage
- Fonction WDR 120 dB permettant d'équilibrer les contrastes de l'image
- 8 circuits programmables avec jusqu'à 32 positions prédéfinies chacun
- Boîtier résistant aux intempéries (IP66)
- LED IR (portée jusqu'à 50 m environ)
- Prend en charge H.264, H.265, MJPEG (GOP dynamique inclus)
- Fonctions VCA avec détection de personnes et de véhicules ainsi que suivi d'objets
- 12 V DC & PoE+ (802.3at)

Caractéristiques techniques - IP PTZ 4 MPx (25x)

Alerte	Email, FTP, sortie d'alarme, enregistrement, PTZ
Alimentation électrique CC	12 (+/-10 %) V
Amélioration des images	BLC, HLC, 3D DNR
Angle de visée horizontal	2,5 – 53 °
Angle de vue vertical	1,5 – 30,5 °
Application prévue	Surveillance de surface (PTZ)
Audio	Connectable : microphone, haut-parleur
Balance des blancs	AWB, manual
Bandé passante réseau vidéo	32 kBit/s – 16 MBit/s
Commutation jour/nuit	Electromechanically removable IR cut filter (ICR), colour/B&W
Compatible avec ABUS Link Station	Oui
Compatible avec Comfion	Oui
Compatible avec Secoris	Non
Compatible avec Secvest	Non
Compatible avec wAppLoxx	Non
Compatible avec wAppLoxx Pro	Non
Compensation du contre-jour	WDR, BLC, HLC
Compression vidéo	Stream 1: H.264, H.265, Dynamic GOP, Stream 2: H.264, H.265, MJPEG, Stream 3: H.264, H.265, MJPEG
Connexion réseau	RJ45

IP PTZ 4 MPx (25x)

Art.-Nr. IPCS84532

Seite 3 von 4

Caractéristiques techniques - IP PTZ 4 MPx (25x)

Connexion réseau LAN	RJ45
Consommation de courant	2.000 mA
Consommation électrique	24 W
Couleur	RAL9003
Cryptage	HTTPS, TLS 1.2/1.3
Diamètre	169 mm
Diaphragme avec l'éclairage minimal (couleur)	F1.6 – F3.5
Dimensions	169 x 161 mm
Distance focale	4,8 – 120 mm
Détection de mouvement	Oui
Enregistreur d'images	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Entrée d'alarme (NO/NC)	2
Fonction jour/nuit ICR	Oui
Fonctions	Objektverfolgung (Smart Tracking)
Gamme dynamique (WDR)	120 dB
Haut-parleur	Non
Hauteur	161 mm
Humidité de l'air max.	90 %
Indice de protection IP	66
LED IR	Oui
Matériau du boîtier	métal
Microphone	Non
Modes de résolution	Stream 1: 2.560 x 1.440 @ 25 fps, Stream 2: 704 x 576 @ 25 fps, Stream 3: 1.920 x 1.080 @ 25 fps
Nombre d'utilisateurs	32
Nombre de flux	3
Nombre de présélections	300
Nombre de tours	8
Norme PoE	IEEE 802.3at
Objectif	Zoom motorisé, autofocus
Obturateur électronique	1/1 - 1/30000
Plage de pivotement / d'inclinaison	0 – 360° / -5° – 90°
Poids brut	2,9 kg
Poids net	2,5 kg
Portée IR (max.)	50 m
Protocoles caméras réseau	IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, DHCP, ABUS Server, P2P, QoS, 802.1X

IP PTZ 4 MPx (25x)

Art.-Nr. IPCS84532

Seite 4 von 4

Caractéristiques techniques - IP PTZ 4 MPx (25x)

Résolution	4MPx
Résolution maximale à fréquence d'images	2560 x 1440 @ 25 fps
Sortie d'alarme	2
Sortie relais	2
Structure	PTZ
Support d'enregistrement	microSD card, 256 GB (option)
Système vidéo	IP
Température de fonctionnement max.	65 °C
Température de fonctionnement min.	-30 °C
Type de caméra	PTZ
Video Content Analysis (VCA)	Tripwire, Intrusion Detection, Region Enter, Region Exit
Vitesse max.	350°/s (pan), 200°/s (tilt)
Zones privées	24
Zoom numérique	16x
Zoom optique	25x
Éclairage minimal (IR)	0 lx
Éclairage minimal (couleur)	0,005 lx
Éclairage minimal (noir et blanc)	0,001 lx
Élimination des bruits parasites	3D DNR
Éléments d'image (effectifs)	2560 x 1440 Pixel