



Le dôme PTZ IP fournit des flux vidéo d'une résolution de 4MPx pour jusqu'à 25fps. Le boîtier IP66 résistant aux intempéries permet une utilisation en extérieur, et ce de jour comme de nuit grâce aux LED IR intégrées. 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 de la caméra à 360°, rapide et minutieuse. Le zoom motorisé optique autofocus 32x 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 capturer d'importants détails, aussi bien dans des zones sombres que claires.

Ronde de surveillance automatique

Des positions prédéfinies 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 ou au mur. Pour le montage mural, nous recommandons le coffret de montage TVAC31241 et l'injecteur PoE TVAC25005 pour l'alimentation électrique via High-PoE (60W).

Le logiciel gratuit «IP Installer ABUS» facilite la mise en service rapide de la caméra dans le réseau en détectant rapidement et simplement la caméra sur le réseau.

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 réfléchissant la lumière IR dans l'angle de visée réduisent la portée IR/provoquent des images vidéo trop sombres. Par

IP PTZ 4 MPx (32x)

Art.-Nr. IPCS84550

Seite 2 von 4

ailleurs, les objets réfléchissants à proximité immédiate de la caméra (gouttière, mur) peuvent faire réfléchir la lumière IR de manière gênante dans l'image.

Technologies

- 4 MPx Resolution: 2.560 x 1.440 @ 25 fps
- 32x motor zoom lens (4.8-153 mm)
- Ultra low-light performance for excellent low-light environments
- 120 dB WDR function to compensate for image contrasts
- Electronic Image Stabilizer (EIS)
- Weather protected housing (IP66)
- IR LEDs (range up to 150m)
- Supports H.264, H.265, MJPEG (including dynamic GOP)
- microSD card slot for internal data storage
- 24V AC & High-PoE (802.3bt)

Caractéristiques techniques - IP PTZ 4 MPx (32x)

Alerte	E-Mail, NAS, FTP, Relay
Alimentation électrique CA	24 (+/-10 %) V
Angle de visée horizontal	2,0 – 54,3 °
Audio	2-Way Audio
Autres fonctions	Smart Tracking
Balance des blancs	ATW, manual
Bande 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 Secoris	Oui
Compatible avec Secvest	Oui
Compatible avec wAppLoxx	Oui
Compatible avec wAppLoxx Pro	Oui
Compensation du contre-jour	WDR
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
Connexion réseau LAN	RJ45
Consommation électrique	30 W
Couleur	RAL9003
Cryptage	HTTPS

IP PTZ 4 MPx (32x)

Art.-Nr. IPCS84550

Seite 3 von 4

Caractéristiques techniques - IP PTZ 4 MPx (32x)

Diaphragme avec l'éclairage minimal (couleur)	F1.2 – F4.4
Distance focale	4,8 – 153 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	Smart Tracking
Gamme dynamique (WDR)	120 dB
Humidité de l'air max.	90 %
Indice de protection IP	66
Intégration d'image	2 x - 8 x
LED IR	Oui
Matériau du boîtier	Metal
Microphone	Non
Modes de résolution	Stream 1: 2.560 x 1.440 @ 25 fps / 1.920 x 1.080 @ 50 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 802.3bt
Objectif	Motor-Zoom, Autofocus
Obturateur électronique	1 - 1/30000
Plage de pivotement / d'inclinaison	360°/-15°~90°
Poids brut	4,8 kg
Poids net	3,6 kg
Portée IR (max.)	150 m
Profondeur	208 mm
Protocoles caméras réseau	TCP/IP, UDP, IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, DNS, DynDNS, ABUS Server, NTP, RTSP, DHCP, SNMP, QoS, 802.1X
Résolution	4MPx
Résolution maximale à fréquence d'images	2560 x 1440 @ 25 fps
Sortie d'alarme	1
Structure	PTZ
Support d'enregistrement	microSD card, 256 GB (option)
Système vidéo	IP

IP PTZ 4 MPx (32x)



Security Tech Germany

Art.-Nr. IPCS84550

Seite 4 von 4

Caractéristiques techniques - IP PTZ 4 MPx (32x)

Technologie	IP
Température de fonctionnement max.	60 °C
Température de fonctionnement min.	-30 °C
Type de caméra	PTZ
Vitesse max.	120°/s (pan), 80°/s (tilt)
Zones privées	24
Zoom numérique	16 x
Zoom optique	32 x
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