

# Dôme analogique HD 8 MPx (4K, 2,7 - 13,5 mm)

Art.-Nr. HDCC78551

Seite 1 von 3



Caméra dôme analogique HD 4K pour des images de surveillance brillantes

La caméra de surveillance ABUS dôme avec 8 mégapixels fournit des images en Ultra-HD (4K). Avec plus de détails, des contrastes d'image de pointe et des images haute résolution, la vidéosurveillance devient encore plus pertinente. Associée à des enregistreurs compatibles 4K et un moniteur 4K, la caméra dôme 4K montre toute sa supériorité.

Image optimisée et installation rapide

Le puissant True WDR assure une exposition uniforme de différents scénarios de premier plan et d'arrière-plan. La commutation automatique jour/nuit de la puissante technique LED IR assure un éclairage optimal et très équilibré de l'image. Le réglage fin de l'objectif à zoom motorisé peut être effectué facilement à distance.

Surveillance intérieure et extérieure

La caméra dôme convainc par sa fabrication robuste et ses classes de protection élevées contre la poussière et l'eau (IP67) ainsi que le vandalisme (IK10). La caméra dôme est en particulier adaptée à une surveillance discrète grâce au champ de vision difficilement perceptible de l'objectif.

## Technologies

- Des images de surveillance brillantes et de haute résolution : 8 MPx (4K) avec 3 840 x 2 160 pixels @ 12,5 fps
- Résolution 4K Ultra HD via un système analogique câblé
- Haute qualité d'image, même en contre-jour et dans des conditions d'éclairage difficiles, grâce à la compensation des contrastes clair/obscur (True WDR)
- Installation et mise au point faciles à distance grâce à l'objectif à zoom motorisé (2,7 - 13,5 mm)
- Technologie LED IR puissante pour un éclairage amélioré jusqu'à 60 m la nuit
- Caméra de sécurité robuste : Boîtier anti-vandalisme et résistant aux intempéries (IK10 & IP67)
- Parfait pour une mise à niveau à moindre coût : Transmission via l'infrastructure de câble analogique existante (par exemple coaxiale) ou 2 fils

# Dôme analogique HD 8 MPx (4K, 2,7 - 13,5 mm)

Art.-Nr. HDCC78551

Seite 2 von 3

- Transmission du signal de la caméra à l'enregistreur sur des longueurs de câble allant jusqu'à 500 m sans altérer la qualité de l'image
- Gamme diversifiée de supports pour une installation simple et économique
- Alimentation électrique : 9,6-14,4 VDC 19,2-28,8 VAC sorties vidéo: 1BNC (HD-TVI), 1BNC (FBAS/CVBS)

## Caractéristiques techniques - Dôme analogique HD 8 MPx (4K, 2,7 - 13,5 mm)

Alimentation électrique CA	24 V +/-25 % V
Alimentation électrique CC	12 V +/-25 % V
Amélioration des images	True WDR, BLC, AWB, 3D DNR, Defog, HLC
Angle de visée horizontal	46 °
Angle de vue vertical	28 °
Balance des blancs	auto, manuel
Canaux vidéo HD-TVI	1
Commande	Coax
Commutation jour/nuit	Filtre d'arrêt IR électromécanique
Compatible avec ABUS Link Station	Non
Compatible avec Secoris	Non
Compatible avec Secvest	Non
Compatible avec Smartvest	Non
Compatible avec wAppLoxx	Non
Compatible avec wAppLoxx Pro	Non
Compensation du contre-jour	True WDR, BLC, HLC
Consommation de courant	875 mA
Consommation électrique	10,5 W
Diaphragme avec l'éclairage minimal (couleur)	F1.2
Dimensions	(PxH) 145x124 mm
Distance focale	2,7 mm
Enregistreur d'images	1/1.8" Progressive Scan CMOS
Fonctions	Détection de mouvement, Tripwire Detection et Intrusion Detection via DVR
Gamme dynamique (WDR)	120 dB
Hauteur	124 mm
Humidité de l'air max.	90 %
Indice de protection IK	10
Indice de protection IP	67
Intégration d'image	16x
LED IR	Oui

# Dôme analogique HD 8 MPx (4K, 2,7 - 13,5 mm)

Art.-Nr. HDCC78551

Seite 3 von 3

## Caractéristiques techniques - Dôme analogique HD 8 MPx (4K, 2,7 - 13,5 mm)

Langue OSD	EN
Largeur	145 mm
Longueur	145 mm
Matériau du boîtier	Métal
Microphone	Non
Modes de résolution	8 MPx @ 12.5fps, 5 MPx @ 20fps, 4 MPx @ 25fps, 1080p @ 25fps
Nombre de LED IR	2
Objectif	Zoom motorisé, autofocus
Obturbateur électronique	Oui
Poids net	0,7 kg
Portée IR (max.)	40 m
Raccordements	1 x BNC (HD-TVI), 1 x BNC (CVBS), 1 x DC/AC (2-Pin)
Résolution	8MPx
Résolution maximale à fréquence d'images	3840 x 2160 @ 12.5 frames/s
Sorties de caméra	1 x BNC
Structure	Dôme
Système vidéo	HD-TVI
Technologie	HD-TVI
Température de fonctionnement max.	60 °C
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Type de caméra	Dome
Zones privées	4
Zoom optique	5x
Éclairage minimal (IR)	0 lx
Éclairage minimal (couleur)	0,003 lx
Élimination des bruits parasites	3D DNR
Éléments d'image (effectifs)	3840 x 2160 Pixel