

# Tube HD Analogique Extérieur IR 1080p à Focale Variable (2.8 - 12 mm)

Art.-Nr. HDCC62510

Seite 1 von 2



Portée de transmission de jusqu'à 500 mètres en Full HD

Avec sa haute résolution, cette caméra tube HD analogique extérieure transmet les données vidéo avec une résolution Full HD de 1080 p par un câble coaxial long de jusqu'à 500 mètres. Elle bénéficie de la technologie HD-TVI d'installation rapide avec résolution HD et convient à toutes les utilisations. Avec son objectif à focale variable 2,8 à 12 mm, l'enregistreur d'images 1/3 CMOS et une LED Power infrarouge intégrée, elle garantit une qualité d'image élevée dans tous les environnements, également dans les lieux faiblement éclairés ou même dans l'obscurité totale, en intérieur ou en extérieur protégé.

Utilisation en extérieur protégé contre le sabotage

La construction robuste (IP66) permet également une utilisation sans incident; même dans des conditions difficiles, et rend la caméra idéale pour une installation en extérieur, sans boîtier de protection supplémentaire. Le cheminement interne des câbles (dans le support) garantit une protection optimale contre les intempéries et le sabotage. La mise au point, le zoom et la lumière IR (intensité/angle de rayonnement) se règlent depuis l'extérieur et permettent ainsi un montage rapide.

Images sans bruit et compensation de contre-jour parfaite

La fonction True WDR intégrée équilibre les écarts de contraste et de luminosité et convient ainsi aux situations de contre-jour. La fonction 3D DNR garantit des images sans bruit avec un contraste parfait.

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 et provoquent des images vidéo trop sombres. Par ailleurs, les objets réfléchissants situés à proximité immédiate de la caméra (gouttière, mur) peuvent faire réfléchir la lumière IR de manière gênante dans l'image.

## Technologies

- Résolution Full HD 1080p : 1920 x 1080 à 25 ips
- Transmission via une infrastructure CCTV traditionnelle (câble coaxial de jusqu'à 500 mètres)
- Objectif à focale variable 2,8 à 12 mm

# Tube HD Analogique Extérieur IR 1080p à Focale Variable (2.8 - 12 mm)

Art.-Nr. HDCC62510

Seite 2 von 2

- 
- Capteur d'images 1/3" CMOS
  - Avec 1 LED Power IR pour une portée nocturne de 50 m env.
  - 3D DNR pour des images sans bruit
  - Fonction True WDR permettant d'équilibrer les contrastes de l'image (120 dB)
  - Boîtier résistant aux intempéries et support avec cheminement interne des câbles (IP66)
-