

# Caméra standard 520 TVL jour/nuit 12 V c.c.

Art.-Nr. TVCC20020

Seite 1 von 1



Les caméras Eyseo standard offrent des caractéristiques d'équipement variées pour un rapport qualité-prix de tout haut niveau. Elles peuvent recevoir une multiplicité d'objectifs. Ce modèle de milieu de gamme est équipé d'un capteur CCD 1/3" Super HAD Sony. Avec 520 lignes TV, il délivre des images couleur détaillées haute résolution, avec un bruit réduit. La grande sensibilité lumineuse du capteur assure en outre une qualité d'image exceptionnelle. Les caméras de la série Eyseo standard peuvent recevoir des objectifs à monture C et CS, avec ou sans fonction auto iris. Elles sont munies d'un adaptateur pour raccord auto iris c.c. En outre, tous les modèles de la série disposent des fonctions AWB (équilibre automatique des blancs), ELC (réglage électronique de l'obturateur), BLC (compensation de contre-jour) et AGC (réglage automatique du gain) pour l'optimisation de la qualité d'image en cas de contre-jour et dans d'autres conditions de luminosité difficiles. La sensibilité à la lumière est de 0,01 lux, en fonction du diaphragme. La caméra peut ainsi encore fournir des images de bonne qualité dans des conditions qui vont bien au-delà des capacités de l'oeil humain. Cette caméra haute qualité pour une surveillance vidéo avancée (milieu de gamme) est prévue pour un fonctionnement en courant continu 12 V (pour un fonctionnement en c.a. 230 V, voir modèle TVCC20520, sinon identique). La caméra convainc aussi par sa consommation électrique réduite. Et pour en faciliter l'installation, elle peut être mise en service et configurée aisément grâce à des commutateurs DIP facilement accessibles.

## Technologies

- Résolution TV de 520 lignes
- Capteur CCD Sony Super HAD 1/3"
- Technologie DSP d'optimisation de l'image
- Paramétrage simple par commutateurs DIP et potentiomètre
- Caméra standard avec boîtier compact