



La caméra autofocus permet des prises d'une qualité unique 24H/H - qu'il y ait une lumière claire ou dans l'obscurité. Le zoom motorisé x 22 et le zoom numérique x 16 reconnaissent les détails avec un piqué net même quand la cible est très éloignée. La caméra autofocus étanche est équipée du CCD 1/4" Super HAD de Sony. La grande sensibilité lumineuse du capteur d'images offre une qualité de prise de vue remarquable (740 lignes TV). L'angle de vision horizontal se situe - en fonction du taux de zoom - entre 6° et 47°, la distance focale entre 3,9 et 85,8 mm. La caméra règle automatiquement la netteté de l'image à son niveau optimale. Il reste toutefois possible de régler le zoom manuellement. Au-dessous d'un niveau lumineux déterminé, la caméra passe du mode couleur au mode noir et blanc photosensible. La sensibilité à la lumière se situe autour de 0,7 lx. La caméra autofocus offre les fonctions de réglage électronique de l'obturateur (ELC), de la compensation de contre-jour (BLC), de réglage automatique du gain (AGC) et de réglage de blanc automatique (AWB). La programmation guidée par le menu est présentée sur l'affichage écran. L'interface intégrée RS485 permet de piloter la caméra à partir d'un pupitre de commande. La caméra Autofocus est certifiée par les caisses UVV.

## Technologies

- 1/4" SONY Super HAD CCD
- Moteur 22x + zoom numérique 16x
- Inversion électronique du mode couleur en mode noir et blanc
- Mise au point automatique pour des images toujours nettes
- Homologuée par les caisses de prévention des accidents (DGUV)

## Caractéristiques techniques - Caméra autofocus

Indice de protection IP	34
Raccordements	BNC, DC, commande