



## VIEWEX-870WDR

Référence numérique: 18.7660

La série VIEWEX de MONACOR allie une surveillance vidéo flexible, moderne, fiable avec un design uniforme. La réalisation compacte et robuste des différents modèles avec LEDs infrarouges intégrées et l'utilisation fiable en extérieur (IP66) garantit une protection optimale de l'objet, et ce avec une qualité d'image excellente. Même dans des conditions extrêmes et la pénombre, aucun événement n'est perdu. Intégration du système dans l'environnement sans aucun problème. Les caméras ne sont pas des vœues, un aspect important pour les clients, architectes ...

- Objectif à focale variable (6-15mm)
- Puce Super-HAD-CCD
- Grâce à 36 LEDs infrarouges, utilisable dans la pénombre ; la caméra commute sur le mode noir et blanc (portée IR 50 m, pour réflexion optimale)
- Commutation automatique en fonction de l'éclairage du mode couleur sur le mode noir et blanc
- Obturation électronique automatique
- Avec pare-soleil, support de caméra, cordon de branchement 30 cm pour l'alimentation et la vidéo (BNC)

**Caméra couleur haute résolution avec fonction Wide Range Dynamic et fonction jour / nuit**

- Utilisation possible dans des situations d'éclairage défavorables grâce à la plage de dynamique élargie de la fonction WDR. Avec cette caméra, on peut reconnaître les visages de personnes se tenant devant une fenêtre claire ou dans l'ouverture d'une porte.
- Fonction miroir
- Fonctions : BLC, AGC, respectivement déconnectables

### Notre Service

- Générer un PDF produit
- Recommander le produit
- Mettre un marque page

### Caractéristiques techniques

<b>Système</b>	Puce CCD 8,5 mm ( 1/3 ")
<b>Nombre de points</b>	hor. 752 x vert. 582
<b>Résolution</b>	700 lignes
<b>Objectif</b>	6-15 mm/1:1,2
<b>Luminosité minimale</b>	0,5 lx avec éclairage IR
<b>Température fonc.</b>	-10 °C à +50 °C
<b>Alimentation</b>	12 V = /540 mA
<b>Dimensions</b>	110 x 100 x 187 mm
<b>Poids</b>	700 g
<b>Particularités</b>	IP66, AGC, BLC, sensibilité IR