

- CCD couleur Sony HAD 1/3"
- 550 lignes de résolution
- Fonction Analyse dynamique étendue (WDR)
- Réduction digitale du bruit
- Commutation jour et nuit avec filtre infrarouge
- 4 zones de masquage privé
- Menu de correction de l'image à l'écran



## S550/OSD

Enregistreurs

Caméras

Périphériques

### Présentation générale

La **S550/OSD** est une caméra standard de haute résolution pouvant répondre à plusieurs contextes de télésurveillance. Son CCD couleur SONY HAD 1/3" est muni d'une fonction d'analyse dynamique étendue (ajustement de la luminosité dans des environnements de hauts contrastes et à contre-jour). Cette caméra possède une très grande sensibilité, une netteté d'image et un ratio signal/bruit exceptionnel.

### Caractéristiques techniques

Nom du modèle	S550/OSD
Dispositif d'image	CCD couleur Sony HAD 1/3"
Résolution	550 lignes
Illumination minimale	0,1 lux/F1,2 (Jour/Nuit activé) 0,0003 lux/F1,2 (Couleur, DSS)
Ratio S/B	Plus de 48 dB
Obturateur électronique	1/60 - 1/100,000 Off, 2 - 20, 40, 80, 160 FLD
Mode oscillation	On/Off (1/100)
Contrôle de l'iris	Vidéo / moteur DC
Gamma	0,45
Balance des blancs	Auto/intérieur/extérieur/manuel
Jour & nuit (ICR)	Auto/jour/nuit
Sync. du système	Interne / Line lock
Sortie vidéo	1 Vp-p / 75 Ohms
Alimentation	12V DC / 24V AC Dual (100-240V AC en option)
Consommation	7W max.
Temp. d'opération	- 10°C ~ 50°C
Montage de la lentille C/CS / Compensation contre-jour / Analyse dynamique WDR / Contrôle du gain auto et manuel Détection de mouvement / 4 zones privées / Titrage	

### Numéro de catalogue

S550/OSD (lentille non-incluse)

### Accessoires inclus

Connecteur d'alimentation

### Analyse dynamique étendue



Normal



Compensation contre-jour



Analyse dynamique étendue

### Dimensions

