



CA660

CA860

Caméras boîtiers SD



Design compact

Résolution de **650TV**

Haute sensibilité à la basse lumière,

0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON)

Balance des blancs, compensation contre jour BLC et HLC

Garantie 3 ans



Vizeo www.vizeo.eu



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	CA660	CA860
Capteur	1/3" SONY CCD	
Nbr de ligne	Couleur : 550 TVL Noir & blanc : 650 TVL	Couleur : 650 TVL Noir & blanc : 700 TVL
Sensibilité	Couleur : 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON) Noir et blanc : 0.0005 Lux @ (F1.2, AGC ON)	Couleur : 0.001 Lux @ (F1.2, AGC ON) Noir et blanc : 0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON)
Vitesse obturateur	1/50 sec à 1/10,000 sec	
Jour et nuit	Basculement automatique d'un filtre IR	
Image	Balance des blancs, compensation contre jour BLC et HLC	
S/N Ratio	62 dB	
Sortie vidéo	Sortie composite 1 Vp-p (75 Ω / BNC)	
Alimentation	24 V AC ± 10%, 12 V DC ± 10%	
Dimension et poids	68.8 x 56 x 111 mm, 400 g	
Température de fonctionnement	-10°C à 60°C, jusqu'à 90% d'humidité	
Garantie	3 ans	