

WDR11452811

CAMERA **COULEUR** JOUR / NUIT IR
 HAUTE RESOLUTION 550 LTV (COULEUR)
 FONCTION WDR INTEGRE - ETANCHE
 OBJECTIF VARI FOCAL 2.8 ~11 MM
 FILTRE MECANIQUE



Notice : La technologie WDR permet d'obtenir des informations détaillées à partir des parties sombres de l'image, sans pour autant avoir une saturation des parties brillantes. Il n'y a pas de limitation de zone avec la fonction WDR (Voir exemple ci-dessous)



Caméra standard



Caméra avec fonction
WDR

Standard vidéo	PAL
Capteur d'image	1/3" Couleur Sony CCD
Balayage	2 : 1 Entrelacé
Nombre de pixels effect.	724 (H) x 582 (V)
Résolution Hor.	550 LTV (Couleur)
Sensibilité	0.1 Lux à F1.6 (LED OFF)
Rapport S/N	> 50dB (AGC OFF)
Balance des blancs	Automatique
Contrôle du gain	Automatique
Synchronisation	Interne
Sortie vidéo	Composite 1.0 [Vp-p] 75 Ω
Objectif	Vari focal 2.8 ~ 11 mm
WDR	Intégré
Projecteur IR	Approx. 50 LEDs -100 mA – 850nm
Distance de visibilité	Distance réelle de 20 mètre ou plus
OSD	Contrôle de fonctionnalité par OSD
Filtre mécanique	Intégré
Etanchéité	Résistante à l'eau et aux chocs
Temp. de fonctionnement	- 20° C ~ + 60° C
Humidité	10% ~ 95% RH
Dimensions	140 x 90 mm (H)
Poids	1 Kg
Alimentation	DC 12V