

DF15**Caméra dôme anti-vandale 1,3 megapixels infrarouge 25m**

Φ140*105mm

**Caractéristiques**

Capteur 1/3" Sony IMX 138

Résolution 1,3 Megapixels

30 LEDS Infrarouges taille Φ5

Distance IR 25m

IP 66

Jour/Nuit

Fixation 3 axes

Support avec passage de câble

Objectif 2,8 a 11mm (85° à 66°)

D-WDR(Digital Wide Dynamic Range)

2D DNR (Digital Noise Reduction)

HLC(Hight Light Compensation)

Spécifications

Modèle	DF15
Capteur	Capteur 1/3" sony IMX 138
Pixels (H×V)	1296(H) x 1041(V) = 1,3 megapixels
Taille capteur	4.9×3.7mm
Résolution Horizontale	1 000 Lignes
Illumination Minimum	0.01 Lux, 0 Lux at IR on
S/N Ratio	More than 58dB
Scanning System	2:1 Interlace
Synchronisation	Interne
Shutter	NTSC:1/60s~1/100,000s, PAL:1/50s~1/100,000s
Distance infrarouge	25m
LEDS IR	30 LEDS Φ5 850nm
Contrôle IR	Auto Contrôle par CDS
Etanchéité	IP66
Gama	0,45
Auto Gain Control	Auto/Manuel
Balance des blancs	ATW/PUSH/USER/ANTI CR/MANUAL/PUSH LOCK
Sortie Video	1.0 Vp-p Composite Video, 75Ω
Optique	2,8 mm a 11mm (85° a 66°)
Alimentation	12V DC
Consommation	IR on: 400mA, IR off: 150mA
Environnement	-10 °C~+60 °C, RH95% Max
Dimension(L×l×D)	140*105mm
Poids	400g

DIXYS SAS
 116 Rue de Charenton 75012 PARIS
 Tel : 01 83 62 70 22