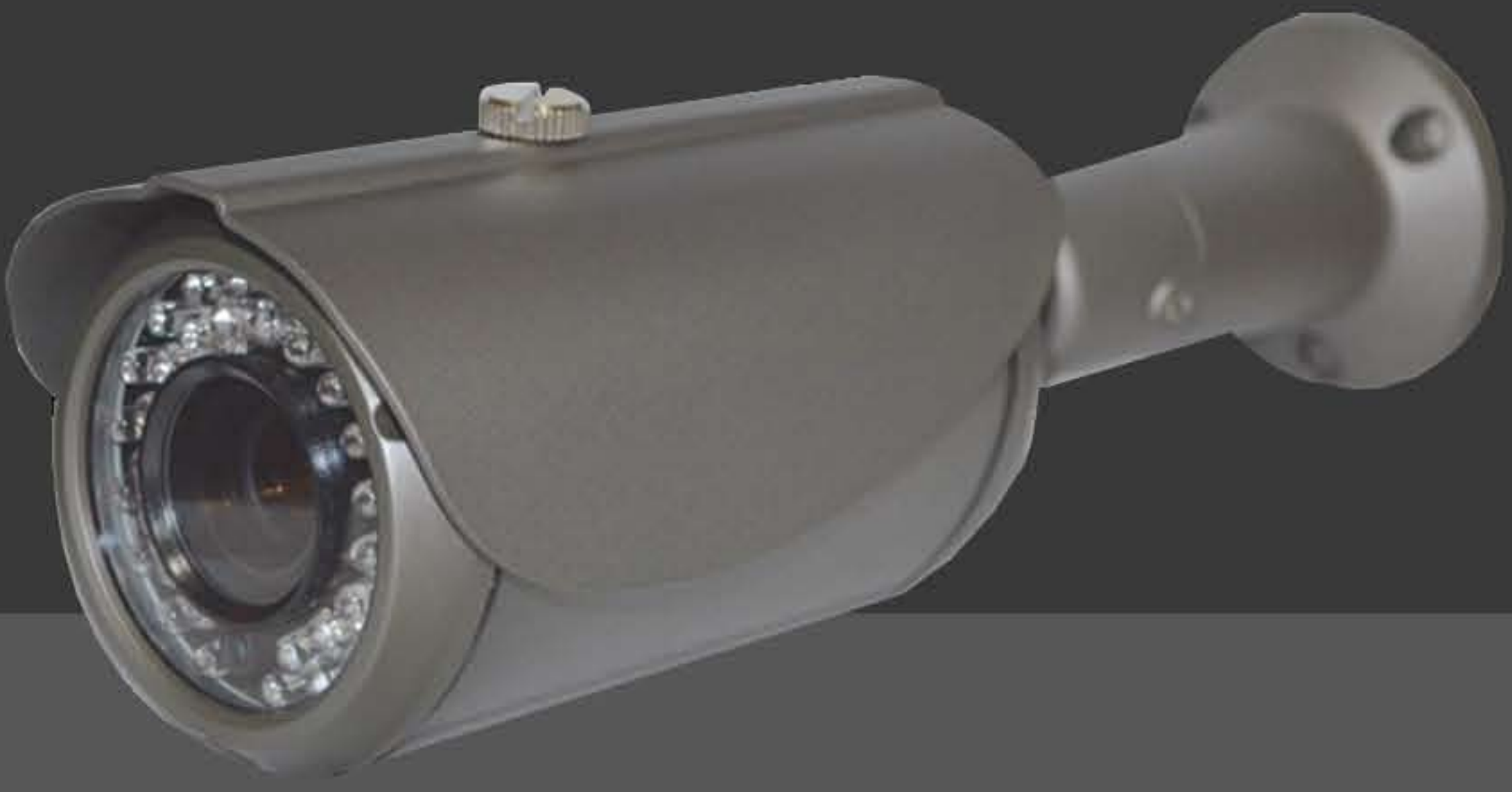


HDIC2812VF

Caméra HD-SDI Varifocal IR



Résolution HD et Full HD (1080p, 720p)

Luminosité minimale de 0 Lux

Fonction DNR, WDR/BLC et Sens-up (x2 ~ x4)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résolution	HD-SDI (1080p,720p)	Smart IR	OFF / ON
Capteur	1/3" SONY CMOS	Zone de masquage	OFF / ON (28 Zone)
Pixels effectifs	2.1 Mégapixel	Détection de mouvement	OFF / ON
Balayage	Progressif	D. ZOOM	0 ~ x112
Raport signal/bruit	Plus de 52 dB	FLIP	OFF / ON
Sortie vidéo	SMPTE292M (HD-SDI) / CVBS 1V p-p 75ohm	Arrêt sur image	OFF / ON
Luminosité minimale	0 Lux avec IR	Langues	Anglais
Balance des blancs	Auto - Auto ext. - Pushing - Manuel	Netteté	Ajustable (0~10 niveaux)
Obturateur électronique	Auto - Manuel (1/30 à 1/30 000 sec)	Image Conversion	OFF / ON
Luminosité	Ajustable (0 à 20)	Communication	RS-485 (Pelco-D)
Sens Up	OFF / X2 / X3 / X4	Conditions de fonctionnement	-10° ~ 50 ° C / 30 ~ 80% RH IP 66
DNR	OFF / Faible / Moyen / Elevée	Alimentation	DC 12V +/- / DC12V AC24V
WDR / BLC	OFF / WDR / BLC	Distance	100 ~150m
HLM	OFF / SET		
ACE	OFF / ON		
Jour/Nuit	Automatique		

HD et FULLHD



La technologie HD-SDI permet la capture d'image en HD et en FULLHD, soit, 720p ou 1080p

