

GENSTAR CAMÉRA AHD SERIE



	CAMÉRAS AHD			CAMÉRAS AHD	
	Z8-N4NFN4AP	Z8-N4NVF56AP	Z8-B4NVF56AP	Z8-M4NTFN4LAP	Z8-D4NTVF56LAP
Capteur d'image	1/3" Sony CMOS			1/3" Sony CMOS	
Norme video	PAL			PAL	
Résolution	1920 x 1080			1920 x 1080	
Taux d'images vidéo	PAL: 25ips			PAL: 25ips	
Objektif	3.6mm 75° FoV	2.8mm - 12mm, 89° - 35° FoV		3.6mm, 75° FoV	2.8mm - 12mm, 89° - 35° FoV
Commutation jour/nuit	Mécanique			Mécanique	
Éclairage minimal	0.001 Lux (Couleur, F1.2, AGC on), 0 Lux (IR on)		0.01 Lux (Couleur, F1.2, AGC on), 0 Lux (IR on)	0.001 Lux (Couleur, F1.2, AGC on), 0 Lux (IR on)	0.001 Lux (Couleur, F1.2, AGC on), 0 Lux (IR on)
IR	Oui, 20m Distance	Oui, 25-35m Distance	Oui, 35-40m Distance	Oui, 15m Distance	Oui, 25 - 35m Distance
Réglage luminosité	BLC/HLC/OFF			BLC/HLC/OFF	
DNR	Oui, 2/3DNR			Oui, 2/3DNR	
WDR	Oui, DWDR			Oui, DWDR	
Balance des blancs	ATW/AWC-SET/Indoor/Outdoor/MANUAL			ATW/AWC-SET/Indoor/Outdoor/MANUAL	
Distance vidéo max.	300m (75-5 Coax)			300m (75-5 Coax)	
Interface	HD Analogue			HD Analogue	
Tension de service	12 VDC			12 VDC	
Consommation de courant	4W max.	4.5W max.		max. 4.5W	max. 4W
Class de protection	IP66			IP66	
Caisson	Aluminium			Aluminium	
Conditions environnantes	-10°C - +55°C			-10°C - +55°C	
Dimension (mm)	69(L) x 65(H) x 170(P)	97(L) x 84(H) x 228(P)	90(L) x 105(H) x 230 (P)	106.07 (Ø) x 96.42 x 77.65	133 (Ø) x 144.8 x 101.6
Poids	350g	550g	800g	300g	550g