



storvision

Fiche Technique

Dômes IP motorisés

GV IP-DOM 18x-IN / GV IP-DOM 36x-IN
GV IP-DOM 18x-EX / GV IP-DOM 36x-EX

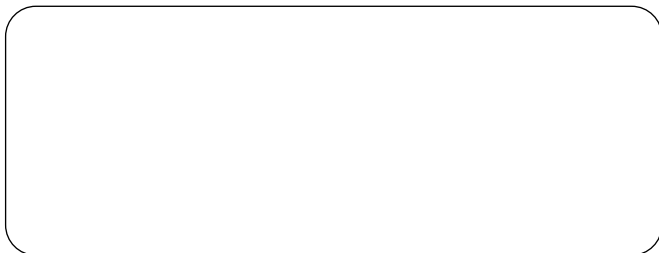
GV IP-DOM 18x-IN
GV IP-DOM 36x-IN



GV IP-DOM 18x-EX
GV IP-DOM 36x-EX



VOTRE DISTRIBUTEUR



www.storvision.com

STORVISION FRANCE

Site Monceau - Bât D - 1, av. des Cités Unies d'Europe - 41100 VENDÔME
Hotline (N° Vert) 0800 801 113 - Email : storvision@storvision.com

Caractéristiques

- Dôme IP PTZ motorisé
- Capteur CCD Exview 1/4"
- Zoom optique 18x (GV IP-DOM 18x-IN / GV IP-DOM 18x-EX) ou 36x (GV IP-DOM 36x-IN / GV IP-DOM 36x-EX)
- Zoom numérique 12x
- Résolution maximale 720 x 576 (530 TVL)
- Sensibilité minimum 0,01 lux en N/B
- Balance des blancs, focus, iris et AGC automatique
- Mode DSS & WDR
- Codec de compression H.264, MPEG4 ou MJPEG
- Vitesse de transmission 25 ips en format D1
- Jusqu'à 64 presets et 24 zones de masquage
- Alimentation électrique 24 Vac (transformateur fourni)
- Etanchéité IP66 (GV IP-DOM 18x-EX / GV IP-DOM 36x-EX)



Fiche Technique	GV IP-DOM 18x-IN	GV IP-DOM 18x-EX	GV IP-DOM 36x-IN	GV IP-DOM 36x-EX
Format du signal	PAL			
Capteur	1/4" Exview CCD			
Format d'images	720 (H) x 576 (V) max. - 440 k			
Résolution horizontale	530 TVL			
Sortie vidéo	1.0 Vp-p / 75 Ω, BNC			
Rapport signal/bruit	Supérieur à 50dB (AGC Off)			
Focale	4.1 ~ 73.8 mm		3.4 ~ 122.4 mm	
Zoom	18x (optique) 12x (numérique)		36x (optique) 12x (numérique)	
Sensibilité	0.07 lux, 0.01 lux (N/B)		0.1 lux, 0.01 lux (N/B)	
Vitesse de l'obturateur	1/1 ~ 1/10000 sec.			
E/S alarme	4 entrées, 1 sortie			
Réglages de l'image	Netteté, balance des blancs, contrôle de l'iris, AGC, BLC			
Résolution vidéo	720x576, 720x576 désentrelacé, 360x288, 176x144			
Vitesse de transmission	25 ips en D1			
Codec de compression	H.264, MPEG4, MJPEG			
Audio	2 canaux audio - Full duplex			
Protocoles Internet	HTTP, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, UPnP, DynDNS, 3GPP/ISMA RTSP			
Accès via navigateur Internet	Vue directe, enregistrement vidéo, contrôle PTZ, pré-sélections, contrôle de la bande passante, snapshot, contrôle E/S, PIP, masque privatif 24 zones, automation visuelle			
Rotation	Pan : 360° sans butée - Tilt : -10°~90°/s 64 pré-sélections - 4 modes patrouille - 4 auto pan - 8 séquences Contrôle manuel de la vitesse : 0.5° ~ 90°/s			
Fonctions avancées	DSS, WDR, détection de mouvements, inversion d'image, arrêt sur image, auto-flip, redémarrage automatique après perte d'alimentation			
Température de fonctionnement	0°C~40°C	-45°C~50°C	0°C~40°C	-45°C~50°C
Humidité ambiante de fonctionnement	20% ~ 90% (sans condensation)			
Etanchéité		IP66		IP66
Alimentation	24 Vac (transformateur fourni)			
Ventilateur	On : 35°C			
Chauffage		On: -7°C/ Off: 3°C		On: -7°C/ Off: 3°C
Consommation	20 W	65 W	20 W	65 W
Normes	CE, FCC, RoHS			
Dimensions (ØxH)	131x226 mm	172x302.5 mm	131x226 mm	172x302.5 mm
Poids	1.6 Kg			