



Domos IP motorizados

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

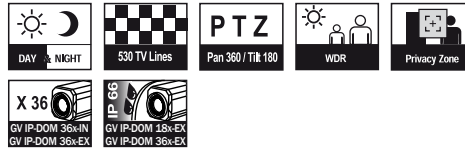


GV IP-DOM 18x-EX
GV IP-DOM 36x-EX



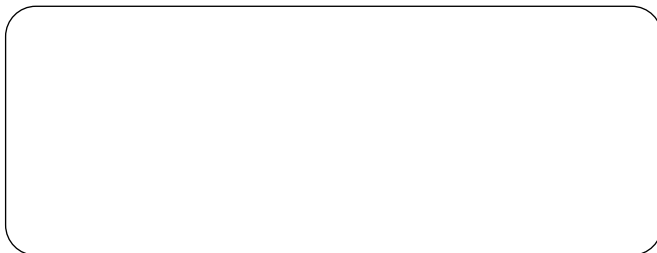
Características

- Domo IP PTZ motorizado
- Captor CCD Exview 1/4"
- Zoom óptico 18x (GV IP-DOM 18x-IN / GV IP-DOM 18x-EX) o 36x (GV IP-DOM 36x-IN / GV IP-DOM 36x-EX)
- Zoom digital 12x
- Resolución máxima 720 x 576 (530 LTV)
- Sensibilidad mínima 0,01 lux en N&B
- Balance de blancos, focus, iris y AGC automático
- Modo DSS & WDR
- Códec de compresión H.264, MPEG4 o MJPEG
- Velocidad de transmisión 25 ips en formato D1
- Hasta 64 presets y 24 zonas de enmascaramiento
- Alimentación eléctrica 24 Vac (transformador incluido)
- Hermética IP66 (GV IP-DOM 18x-EX / GV IP-DOM 36x-EX)



Ficha técnica	GV IP-DOM 18x-IN	GV IP-DOM 18x-EX	GV IP-DOM 36x-IN	GV IP-DOM 36x-EX
Formato de la señal	PAL			
Captor	1/4" Exview CCD			
Formato de las imágenes	720 (H) x 576 (V) max. - 440 k			
Resolución horizontal	530 TVL			
Salida de vídeo	1.0 Vp-p / 75 Ω, BNC			
Relación señal/ruido	Superior a 50dB (AGC Off)			
Focal	4.1 ~ 73.8 mm		3.4 ~ 122.4 mm	
Zoom	18x (óptico) 12x (digital)		36x (óptico) 12x (digital)	
Sensibilidad	0.07 lux, 0.01 lux (N/B)		0.1 lux, 0.01 lux (N/B)	
Velocidad del obturador	1/1 ~ 1/10000 sec.			
Alarmas E/S	4 entradas, 1 salida			
Ajuste de la imagen	Nitidez, balance blanco, control de iris, AGC, BLC			
Resolución vídeo	720x576, 720x576 desentrelazado, 360x288, 176x144			
Velocidad de transmisión	25 ips en D1			
Códec de compresión	H.264, MPEG4, MJPEG			
Audio	2 canales audio - Full duplex			
Protocolos Internet	HTTP, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, UPnP, DynDNS, 3GPP/ISMA RTSP			
Acceso vía navegador internet	Vista en vivo de la cámara, grabación de vídeo, control PTZ, pre-selecciones, control de ancho de banda, snapshot, control E/S, PIP, máscara de privacidad, automatización visual			
Rotación	Pan : 360° rotación continua - Tilt : -10°~90°/s 64 pre-selecciones - 4 modos patrulla - 4 auto pan - 8 secuencias Control manual de la velocidad : 0.5° ~ 90°/s			
Funciones avanzadas	DSS, WDR, detección de movimiento, inversión de imagen, parada sobre imagen, auto-flip reinicio automático después de pérdida de la alimentación			
Temperatura de funcionamiento	0°C~40°C -45°C~50°C		0°C~40°C -45°C~50°C	
Humedad ambiente de funcionamiento	20% ~ 90% (sin condensación)			
Hermética	IP66		IP66	
Alimentación	24 Vac (transformador incluido)			
Ventilador	On : 35°C			
Calefacción	On: -7°C/ Off: 3°C		On: -7°C/ Off: 3°C	
Consumo	20 W	65W	20 W	65W
Normas	CE, FCC, RoHS			
Dimensiones (ØxH)	131x226 mm	172x302.5 mm	131x226 mm	172x302.5 mm
Peso	1.6 Kg			

SU DISTRIBUIDOR



www.storvision.es

STORVISION S.A.S Sucursal España
C/ Sebastián Elcano, 32, Dpto 18 - 28012 MADRID - ESPAÑA
Tél. 902 876 731 - Email : info@storvision.es