



MOD. GUM-UV30C10L-PE
CÁMARA MINI DOMO
PTZ - ZOOM 10X



CARACTERÍSTICAS ÚNICAS:

- Cubierta externa del domo hecha de aleación de aluminio
- Esfera rotatoria opaca negra de 4.0 pulgadas
- Cubierta de la base del domo transparente
- Ideal para instalaciones al interior y/o exterior
- Cuenta con un motor que no genera: vibración, calor y/o ruido
- Alta confiabilidad, los datos internos no sufren daños al momento de una pérdida de energía
- Protocolo RS-485 para la función Pan/tilt
- Menú incorporado, la función Pan/tilt puede ser establecida por el usuario
- La función Pan/tilt establecida por el usuario, se mantiene incluso después de una restauración del encendido
- El modo automático y la velocidad de la exploración se puede fijar directamente desde el menú
- Funciones de anti-congelamiento de la imagen, rango dinámico y compensación de contraluz
- La función Día/Noche de la cámara se puede establecer en color o blanco y negro según las necesidades del usuario
- La configuración de la función Pan/tilt y la profundidad del zoom se establecen proporcionalmente
- Establece la función de la memoria de los datos pre-establecidos y estándar Pan/tilt
- 128 posiciones pre-establecidas con un margen de error del 0.05°, velocidad de paneo: 300°/seg. / tilt: 250°/seg.
- 8 funciones de exploración pre-establecidas, los tiempos de detección pueden ser fijados en el menú
- La velocidad automática de exploración se puede fijar a: 1°~40°/seg.
- Velocidad de paneo: 0.1° ~ 150°/seg., velocidad tilt: 0.1° ~ 100°/seg.
- Rotación de paneo: 360° continuos con función auto-flip de la rotación tilt
- Protección incorporada contra fluctuaciones de voltaje, pararrayos y cambios de temperatura
- Certificaciones estándar: IP66, CE, ROHS y FCC

PROTOCOLO Y ANCHO DE BANDA:

- Pelco "P"
- Pelco "D"
- Ancho de banda: 1200b/2400b/4800b/9600b

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS:

MODELO	GUM-UV20C-R
Voltaje	18VAC 30VAC; 24VAC (normal)
Energía	20VA (interior); 40VA (exterior)
Temperatura de operación	-5°C-60°C (modelo interior) -40°C-70°C (modelo exterior)



MOD. GUM-UV30C10L-PE
CÁMARA MINI DOMO
PTZ - ZOOM 10X



ESPECIFICACIONES PAN / TILT:

CONTROL MANUAL VELOCIDAD PAN/TILT	
Velocidad de paneo	0.1° ~ 150° / seg.
Velocidad de tildeo	0.1° ~ 100° / seg.
VELOCIDAD PRE-ESTABLECIDA	
Velocidad de paneo	250° / seg.
Velocidad de tildeo	200° / seg.
Exploración de paneo	360° continuos
Exploración de tildeo	+2° ~ -92° sin obstáculo en la inclinación
Exploración establecida	8 tours establecidos

ESPECIFICACIONES DEL LENTE Y LA CÁMARA:

	SAMSUNG 10X	SONY 10X
Señal de video	PAL/NTSC	
CCD	1/4" INTERLINE TRANSFER CCD	1/4" EX.VIEW HAD CCD
Píxeles efectivos	752x582	
Resolución horizontal	>480 TVL	
Zoom óptico	10X, f=3.8 a 38mm (F1.8)	10X, f=4.2mm a 42mm
Control del Iris	Automático/Manual	
Control del Focus	Automático/Manual	
Iluminación Mínima	Color: 0.7Lux/F1.8(50IRE) Blanco y Negro: 0.02 Lux/F1.8(540IRE)	1.5 Lux (típico) (F1.8, 50 IRE)
Sistema de sincronización	INTERNO / EXTERNO	
Balance de blancos	Automático/Manual	
Velocidad del obturador	Automático/Manual	
Control de Ganancia de imagen	Automático/Manual	
Cociente S/N	50dB	
Salida de video	CVBS: 1.0Vp-p\75 ohm	VBS, Y/C