

Características Domo

Direcciones	0 ~ 255
Rango Pan	360° continuo
Rango Tilt	0° ~ 90°
Velocidad manual Pan	0.1 ~ 300°/seg
Velocidad manual Tilt	0.1 ~ 120°/seg
Velocidad de preset	400°/seg
Precisión de preset	±0.10°
Número de presets	128
Tours	6 programables
Menú	Inglés, Alemán, Chino, etc
Display de funciones	Si
Protocolos	Pelco P/D
Administrador de usuario	Administrador/Usuario ajuste de contraseña y bloqueo
Programa de asignación	8
Temporizador	On/Off y modo ajuste
Programador de entrada de alarma	8 entradas, ajuste normal, muestra etiquetas, lanzamiento o rellamada, prioridad, ajuste por hora de uso
Programador de salida de alarma	2 salidas, 4 lanzamientos, muestra etiqueta, Ajuste de hora de uso, etc
Ajuste de temperatura	Alarma de temperatura, muestra etiqueta y temperatura en pantalla
Autogiro	Si
Autoscan	Con velocidad variable programable
Zonas de enmascaramiento	24 Zonas
Etiqueta	8 Zonas
Función rellamada	Si
Pattern	3 programables (pan/tilt/zoom y cada tour dura 120 seg)
Función volver	Si
Barrido 3D	Si
Velocidad limitada de longitud de enfoque	Si
Apagado inteligente	Si
Posición home	Si
Funcionamiento continuo	Sin fin
Temperatura de uso	0°C a +50°C
Humedad	0% ~ 90% (sin condensación)
Alimentación	24V AC, 1.5A
Consumo	20W
Comunicación	RS 485
Conexión	Cable BNC



Características Cámara

Sensor	CCD 1/4" Interline Transfer
Píxeles efectivos	793 x 596
Sincronización del sistema	Interna / Externa
Salida de vídeo	VBS1.0Vp-p/75Ω
Balance de blancos	ATW/AWC/Manual/Interior/Exterior
Sistema de barrido	15.625KHz(H) 50Hz(V)
Resolución horizontal	Color: 560 líneas de TV B/N: 680 líneas de TV
Relación S/R	Más de 50dB
Obturador electrónico	1/50 ~ 1/120.000seg
Iluminación mínima	Color: 0.2 Lux B/N: 0.02 Lux
Lente	3.5 ~ 105.0 mm
Zoom	Óptico: 30X Digital: 16X
Día & Noche	Auto / Color / BN (filtro IR)
Detección de movimiento	Auto / Manual
SSNR	Baja/Media/Alta/Opcional
Zoom digital	Auto / Manual