

Lea el manual antes de usar el producto.
Sujeta a cambios para mejorar el producto sin previo aviso.

YAO CÁMARA BULLET PTZ

ESPECIFICACIONES GENERALES

MODELO	QCBP1701
PANEO & TILT	
Velocidad manual	Paneo (0.1°~80°/s) Inclinación (0.1°~80°/s)
Velocidad de paneo	0.5°~12°/s 0.5°~12°/s
Distancia de irradiación IR:	30M-50M
Rotación	Pan rango de rotación 0~270°, tilt -5~60° Inc. rango de rotación -5~60°
Escanear	270° programable, 1 escáner
Gira	1 tour, y la velocidad y el tiempo de parque de presets se puede establecer.
Idle run	Tour/Predefinido/Patrón/Escaneo
Ejecutar	Tour/Predefinido/Patrón/Escaneo
ESPECIFICACIONES	
Sensor	1/3" sensor
Píxeles efectivos	1920(H)x1080(V)
PAL/NTSC	PAL/NTSC
ÓPTICA	2.8-12mm lente de sincronización
Iluminación mínima	Color : 0.5 lux , BW : 0.1lux
S/N (Y señal)	52dB
Balance de blancos	Auto
ICR	Manual/Auto
DNR	Auto / Apagado / Bajo / Medio / Alto
HLC	Encendido / Apagado
Ganbancia máxima	Auto
IRIS	Auto
GIRO	Vertical , Horizontal ,Vertical-Horizontal,OFF Selectable
General	
Control remoto	RS485,UTC
Vel. de transmisión (RS485)	2400 / 4800 / 9600/19200 bps
Rango de identificación	1-254(agregado de software)
Salida	AHD&TVI&CVI /1080P CVBS/960H
Consumo de energía	9W/15W(IR_LED ON)
Fuente de alimentación	DC 12V 1.5A
Temperatura	-10°C ~+50°C
Instalación	Instalación en pared
Peso neto	910g
Tamaño	Producto 153×93×130mm (L×W×H), Empaque 255×205×250mm
Nivel de protección:	IP66 estándar (domo exterior) Protección contra rayos, protección contra sobretensiones y protección contra transitorios de voltaje
UPC	07503024642063