



● CARACTERISTICAS

- Domo antivandálico de aluminio
- Color y B/N
- CDD 1/3" Sony
- Resolución de 520 TVL
- Iluminación mínima 1.0 Lux (F1.2)
- Lente IR 3.6 mm
- 24 IR Leds
- Alimentación 12 VDC

● ACCESORIOS

- | | |
|----------------------------|-----|
| Manual de Usuario | (1) |
| Tornillos | (4) |
| Anclaje Cónico de Plastico | (4) |
| Llave Hexagonal | (1) |
| Guía de Montaje | (1) |



● ESPECIFICACIONES

Artículo	IR-CIR-BA44FB
Clasificación IP	IP65
Filtro	Cristal de tres capas
Sensor de imagen	1/3" 760H CDD
Pixeles	NTSC: 811(H) x 508(V), PAL: 795(H) x 596(V)
Resolución Horizontal	520 TVL
IR LED	24PCs IR LED
Frecuencia Vertical	NTSC: 60 KHz, PAL: 50 KHz
Frecuencia Horizontal	NTSC:15.734KHz PAL:15.625KHz
Frecuencia de Operación	NTSC:28.636MHz PAL:28.375MHz
Sistema de Escaneo	2:1 Entrelazado
Relación S/N	≥ 50dB
Obturación Electrónica	NTSC:1/60-1/100,000s PAL:1/50-1/100,000s
Balance de Blancos	ATW
Compensación de Luz de Fondo	Encendido
Control de Ganancia Automático	Encendido
Gamma	0.45
Salida de video	1V p-p,75Ω
Lente	3.6 mm
Ángulo de visión	Diagonal:93°/Horizontal:74°/Vertical:56°
Alimentación	12VCD ±10%
Consumo de corriente	240mA (MAX)
Distancia de IR	15 m
Peso	330 g
Temperatura de almacenamiento	-30°C ~ 60°C
Temperatura de operación	-30°C ~ 40°C



Oficina central CDMX
Becerra No. 70 Col. Tacubaya
Cp.:11870. CDMX, México.
Tel. 52 55 5611 - 8558



Oficina regional norte México
Av. Vista Real 543, S6-C, Col. Valle
Oriente C.P. 66269, San Pedro Mty.
Tel. 81 8335-9208



Oficina regional pacifico sur Perú
Av. Jorge Basadre 255, piso 6
oficina 603 San Isidro, Lima Perú
Tel. +51 1 7192079



contacto@drsecurity.net



www.drsecurity.net