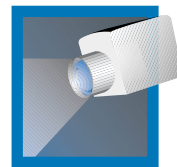


CCTV CÁMARAS TUBO CON LEDS



DESCRIPCIÓN

- Convertidor de imagen CCD con formato de 1/3 de pulgada y 291000 pixels
- Alta sensibilidad
- Resolución estándar
- Incluyen foco de leds para visión con poca luminosidad
- Óptica incorporada
- Fácil instalación
- Diseño compacto y robusto
- Grado de protección IP65, para uso en exteriores
- Alimentación 12Vc.c.



VPIPE-420BI

VPIPE-420DNI

Las cámaras VPIPE-420BI y VPIPE-420DNI, por su diseño compacto, son ideales en instalaciones en las que se desee obtener una estética agradable, sin pérdida de funcionalidad en el sistema.

Su superior sensibilidad y resolución garantizan la mejor calidad de imagen en prácticamente cualquier entorno.

Disponen de 12 leds IR para iluminación infrarroja con un rango efectivo de 11 metros. Mediante el sensor fotoresistivo, el foco de infrarrojos se enciende al detectar baja luminosidad y se apaga cuando la luminosidad ambiental supera un valor establecido.

Se suministra con óptica de focal e iris fijo pero es posible el intercambio de la óptica por otra de diferente focal. El control de la luz se realiza mediante shutter electrónico.

Para la conexión de la alimentación, la cámara dispone de un conector jack hembra aéreo. Únicamente precisan tensión de 12Vc.c.

Por su grado de protección, está indicada para uso en interiores y exteriores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo	VPIPE-420BI	VPIPE-420DNI
Sensor de imagen	1/3" B/N CCD SONY	1/4" Color / Monocromo CCD SONY
Número de píxels	500 (H) x 582 (V)	500 (H) x 582 (V)
Resolución horizontal	420 líneas	420 líneas
Señal de vídeo	PAL, 1.0Vpp 75Ω	PAL, 1.00Vpp 75Ω
Sensibilidad	0 Lux (Foco IR Encendido)	0 Lux (Foco IR Encendido)
Foco IR	12 leds (λ = 880nm)	12 leds (λ = 880nm)
Alcance máx. foco IR	11 m.	11 m.
Activación del foco IR	< 10 Lux (automático con LDR)	< 10 Lux (automático con LDR)
Shutter	Auto. 1/100.000seg.	Auto. 1/100.000seg.
Gamma	0.45	0.45

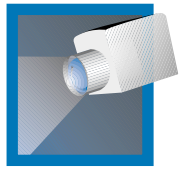


CIRCONTROL, S.A.
c/ Lepanto 43 - 08223
Terrassa - (Barcelona) - Spain
Tel. (+34) 93 736 29 40 - Fax (+34) 93 736 29 41
Web: www.circontrol.com
E-mail: circontrol@circontrol.com

DS_550122-05A



CCTV CÁMARAS TUBO CON LEDS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo	VPIPE-420BI	VPIPE-420DNI
Sincronización	Interna	Interna
Compensación de contraluz	Automático	Automático
Relación señal ruido	≥48 dB	≥48 dB
Alimentación	12 Vc.c. (±10%)	12 Vc.c. (±10%)
Consumo	180mA.	180mA.
Dimensiones mm. (Ø) x (H)	80 x 72.5	50 x 72.5
Peso	110 gr.	150 gr.
Temperatura de trabajo	-10°C +50°C	-10°C +50°C
Salida de vídeo	BNC, Aéreo	BNC, Aéreo
Alimentación	RCA, Aéreo	RCA, Aéreo



CIRCONTROL, S.A.
c/ Lepanto 43 - 08223
Terrassa - (Barcelona) - Spain
Tel. (+34) 93 736 29 40 - Fax (+34) 93 736 29 41
Web: www.circontrol.com
E-mail: circontrol@circontrol.com

DS_550122-05A

