

Canon

VC-C3

CÁMARA DE
COMUNICACIÓN

Nueva generación
de cámaras de
comunicación
Canon, con más
funciones.



VC-C3

HAY QUE VER LO QUE HACE CANON

ESPECIFICACIONES VC-C3

VÍDEO

Señal de vídeo	NTSC
CCD	1/4" CCD
	Total pixeles: 410.000 (882 H x 508 V)
	Pixeles efectivos: 380.000 (768 H x 494 V)
Lentes	10 x potencia, normal y alta f-stop: f/1,8 a f/2,9
	Longitud focal: 4,2-42mm
	Diámetro del filtro: 27 mm
Sincronización	interna
Resolución	450 líneas de TV (horizontal) 350 líneas de TV (vertical)
Relación señal/ruido	46 dB o más

CÁMARA

Velocidad de zoom	amplio <-> tele 2 seg.
Angulo de visión (amplio)	46° H, 36° V, 58° D
Angulo de visión (tele)	4,9° H, 3,7° V, 6,2° D
Foco	Automático/manual
Algoritmo de foco	TTL (datos de enfoque disponibles vía PC)
Iris (exposición)	Automático/manual (manual sólo vía PC)
Control de ganancia	Automático/manual (manual sólo vía PC)
Balance blanco	Autom./bloq./manual (manual sólo vía PC)
Velocidad del diafragma	1/60 - 1/10.000

TERMINALES DE

ENTRADA/SALIDA	(se precisa CCU)
Salida de vídeo	RCA x1, S-Vídeo x 1
Salida de audio	RCA x2 monoaural
Entrada de vídeo	Micrófono interno unidireccional
Control I/F	RS-232C (Mini Din de 8 pines x1) Velocidad de comunicación: 4800, 9600, 14.400

Cuando se trata de comunicación de oficina eficiente, CANON le ofrece la solución completa.

Esto significa sistemas de color CLC, copiadores personales y de oficina, fax, impresoras de burbuja y láser, además de sistemas de archivo electrónico.

Todo ello con especial énfasis en la sencillez de uso y el cuidado medioambiental y ecológico.

Canon



UEFA
**CHAMPIONS
LEAGUE**

Canon España S.A.
C/ Joaquín Costa, 41
28002 Madrid
Tel.: (91) 538 45 00
Fax: (91) 411 41 76

Para más información llame a nuestra línea directa



BASE PANORAMICA/INCLINACION

Angulo móvil de panorámica	Más/menos 90 grados
	Velocidad máxima: 76 grados/segundo
	Velocidad mínima: 1 grado/segundo
	Precisión de repetibilidad: 0,5 grados
Angulo móvil de inclinación	Más 25/menos 30 grados
	Velocidad máxima: 70 grados/segundo
	Velocidad mínima: 1 grado/segundo
	Precisión de repetibilidad: 0,5 grados
Panorámica/inclinación simultáneas	Disponibles (Sólo PC)

OTROS

Funciones predeterminadas	6 (ptz, información AE)
Parámetros ID	6
Dimensiones	Cámara: 3 1/4" (altura) x 4" (anchura) x 15/16" (fondo) Unidad de control: 1" (altura) x 4 3/16" (anchura) x 5" (fondo)
Peso	Cámara: 1,1 libras Unidad de control: 0,8 libras
Consumo	12W (33W incluido el adaptador AC)

ACCESORIOS

Incluidos	Unidad de control Adaptador AC Cable RCA audio/vídeo x1 Controlador remoto IR Cintas de velcro Cable de la CCU
Opcionales	Cable de control RS-232 6 x 25 Software de control (SDK) Cable CCU 6 Lente gran angular (3,2-32 mm)

Todas las especificaciones pueden sufrir modificaciones sin previo aviso. Todos los nombres de marcas y productos son marcas registradas de sus respectivas compañías.

imaginArt

Vía Augusta, 99
08006 BARCELONA
Tel. (93) 292 07 70
Fax (93) 217 76 51