



SNC-Z20P

SONY

PRESENTACIÓN GENERAL

La cámara IP **SNC-Z20P** de Sony incorpora un CCD de 1/4 de alta sensibilidad con tecnología Exwave HADT para lograr una excepcional calidad de imagen. Equipada con un lente óptico de 18x, de enfoque automático, la cámara puede ampliar un objeto pequeño o distante con una nitidez excepcional. La velocidad de la imagen puede ajustarse hasta 25 fps con resolución VGA para reproducir imágenes de movimiento muy suave. La cámara **SNC-Z20P** cuenta, además, con características sofisticadas, como las funciones Día/Noche, obturador lento y detección de actividad, para mayor comodidad en las operaciones de monitorización.

Características destacables :

- Alta calidad de imagen y elevada relación de zoom.
- Lente incorporado de zoom óptico 18x con enfoque automático.
- Función Día/Noche y obturación lenta
- Compensación de luz de fondo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema operativo: Microsoft® Windows® 98/98SE/ME/NT4.0/2000/XP	CPU: Procesador RISC de 32 bits
Procesador: Intel® Pentium® III de 500 MHz o superior (se recomienda un Intel Pentium 4, de 1 GHz o sup.)	Memoria Flash: 8 MB
Memoria: 128 MB de RAM mínimo	RAM: 32 MB (incluye 8 MB de memoria intermedia para alarma)
Visualizador: 1024 x 768, de colores reales, o más	Tamaño de imagen (H x V): 736 x544,640 x 480,320x240,160 120
Procesador de imagen: CCD con transferencia entre líneas tipo 1/4 y tecnología Exwave HAD	Compresión: JPEG
Nº pixels efectivos: 752 x 582	Relación de compresión: 1/5 a 1/60 (10 pasos)
Obturador electrónico: 1 a 1/10000 s	Velocidad de frames: 25 fps máx. (640 x 480)
Iris: Auto/Manual (F1.4 a cierre)	Protocolos: TCP/IP, ARP, ICMP, HTTP, FTP, SMTP, DHCP, DNS, NTP, y SNMP
Ganancia: Auto/Manual (-3 dB a +28 dB)	Interfaz Ethernet: 100Base-TX/10Base-T (RJ-45)
Modo de enfoque: Auto/Manual	Ranura para PC card: PCMCIA Tipo II x 1
Lente: Zoom de enfoque automático	Salida de video : Analógico compuesto (BNC x 1), 1.0 Vp-p, 75 W, no equilibrado, sincronización negativa
Relación de zoom: 18x óptico, 216x con zoom digital	Entrada para sensor: 1
Longitud focal : f=4,1 mm a 73,8 mm	Salida para alarma: 2
Ángulo de visualización H: 48° (granangular) a 2,7° (tele)	Interfaz serial: RS-232C
Accesorios suministrados: CD-ROM (programa de instalación y guía de usuario), cuerda Wire, tornillo M4 para llevar en bandolera, Manual de Instalación	Peso: 800 gr.
Temp. Operación /almacen. 0° C a 40° C / -20° C a 60° C	Dimensiones: (W x H x D) 80 x 77 x 177 mm
	Requisitos energéticos: CD 12 V, CA 24 V, o PoE
	Consumo energético 9 W