

Videocámara Panasonic AJ-PX270

Color

Direccional: profesional

Tipo de medio: flash (tarjeta de memoria)

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Nmero de matrices: 3 piezas

Tamao del sensor: 1/3"

Nmero de megapxeles: 2,2

Megapxeles efectivos: 2,07

Objetivo

Distancia focal (equivalente a 35 mm): 28 - 616 mm

Apertura: f/1.6 - f/3.2

Zoom ptico: 22x

Zoom digital: 10x

Estabilizacin de imagen: ptica

Dimetro del filtro: 72 mm

Enfoque manual

Grabacin de vdeo

Resolucin de video: 1920x1080 pix

Frecuencia de cuadros: 60 fps

Formatos de grabacin: MPEG-4 AVC/H.264

Iluminacin mnima: 0,02 lux

Escena nocturna

Velocidad de obturacin: 1 - 1/2000 s

Balance de blancos : 3200, 5600, 2000 - 15000

Pregrabacin

Pantalla

Diagonal de visualizacin: 3,45 "

Caractersticas y capacidades

Caractersticas y funciones: VisorZapata para accesoriosAltavoz integrado / 20 mm /Micrfono extrable

Memoria y conectores

Compatibilidad con tarjetas de memoria: P2, SD

Ranuras para tarjetas de memoria: 3 piezas

Conectores: USBHDMI SDIEntrada de micrfono XLR / x2 /salida de auriculares

Potencia

Modelo de batera: CGA-D54s

Capacidad de la batera: 5400 mAh

General

Dimensiones (AnxAlxP): 176x171x329mm

Peso: 2600g

Caracterstics y capacidades adicionales de la videocmara: Puerto LAN incorporadoSD

Ranuras para tarjetas de memoria: 3 piezas

Conectores: USBHDMISDIentrada de micrfono XLR/x2/salida de auriculares

Potencia

Modelo de batera: CGA-D54s

Capacidad de la batera: 5400 mAh

Datos generales

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 176x171x329 mm

Peso: 2600 g

Funciones y caracterstics adicionales de la videocmara :Construido -en puerto LANSD

Ranuras para tarjetas de memoria: 3 piezas

Conectores: USBHDMISDIentrada de micrfono XLR/x2/salida de auriculares

Potencia

Modelo de batera: CGA-D54s

Capacidad de la batera: 5400 mAh

Datos generales

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 176x171x329 mm

Peso: 2600 g

Funciones y caracterstics adicionales de la videocmara :Construido -en puerto LANPuerto LAN
incorporadoPuerto LAN incorporado