



Sensore di immagine:
CCD, 1/4"

Zoom: 42x (21x ottico e 2x
digitale)

Fino a 30 frame/sec

PoE (Power over
Ethernet)

Slot SD Memory Card

Caratteristiche

- | Rotazione Pan: "175° a destra e a sinistra"
- | Velocità massima di rotazione: "Pan 300°/sec; Tilt 200°/sec"
- | Numero di pixel: "320.000"
- | Angolo di visione orizzontale: "2,6° - 51°"
- | Illuminazione: "3 – 100.000 lux , (0,09 –100.000 lux in modalità di visione notturna)"
- | Compressione video: "MPEG4 / JPEG"
- | Protocollo di trasferimento dell'immagine: "SMTP, FTP, HTTP"
- | Connettori I/O: "2 Input, 1 Output"
- | Supporto IPv6
- | PoE (alimentazione attraverso il cavo Ethernet)
- | Larghezza (mm): "123"
- | Profondità (mm): "123"
- | Rotazione Tilt: "da -120° a 0° (sul tavolo), da 0° a +90° (soffitto)"
- | Sensore di immagine: "CCD, 1/4"
- | Zoom: "42x (21x ottico e 2x digitale)"
- | Focale: "lunghezza focale 3,8 - 79,8 mm / focale F=1.6 (Wide) - 3.6 (Tele)"
- | Risoluzione video: "640 x 460, 320 x 240, 192 x 144"
- | Frame rate massimo: "30 frames/sec (640 x 480*, 320 x 240, 192 x 144) *solo MPEG4"
- | Audio: "ingresso microfono esterno, uscita Audio per speaker esterni"
- | Slot SD Memory Card: "sì (supporta SD Panasonic fino a 2 GB)"
- | Connessione di rete: "Ethernet 10/100 Base-TX"
- | Consumo (W): "11"
- | Altezza (mm): "140"

Requisiti minimi da PC

- | Protocollo di rete: "(IPv4): TCP, UDP, IP, HTTP, FTP, SMTP, DHCP, DNS, ARP, ICMP, POP3, NTP, UPnP, SMTP Authentication, RTP, RTSP, RTCP / (IPv6): TCP, UDP, IP, HTTP, FTP, SMTP, DNS, ICMPv6, POP3, NDP, NTP, RTP, RTSP, RTCP"
- | Software compatibili: "Panasonic BB-HPN11CE, BB-HNP15CE"