

Technische Specificaties

High End Bullet Ipcam Foscam FI9901EP

Naam	FI9901EP
Sensor	High Definition Kleur CMOS Sensor
Weergave resolutie	2560×1440 (4.0 Megapixels)
Min. verlichting	0 Lux (met IR verlichting)
Lens Type	Glazen lens
Focale Lengte	f:4mm
Horizontale kijkhoek	70 graden
Aperture	F=2.1
Beeldcompressie	H.264
Beeld Frame Rate	25fps, naar beneden verstelbaar
Resolutie	4.0M (2560×1440),3.0M (2304×1296) 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), VGA (640x480), QVGA (320x240)
Stream	Dual stream
Beeldinstellingen	De tint, helderheid, contrast, verzadiging en scherpte zijn verstelbaar
Omdraaien van het beeld	Omdraaien en spiegelen
Infrarood Modus	Automatisch of handmatig
Nachtzicht	Met 30 IR-LEDs, infrarood bereik tot 20 meter
Input/Output	Externe RCA interface voor twee-weg audio
Audio Compressie	PCM/G.726
Ethernet	Één 10/100Mbps RJ45 poort
Toegang op afstand	P2P DDNS
Netwerk Protocol	IP, TCP, UDP, HTTP, HTTPS, SMTP, FTP, DHCP, DDNS, UPnP, RTSP, ONVIF
Besturingssysteem	Microsoft Windows 2000/XP, Vista, 7, 8; Mac OS
Browser ondersteuning	IE, Safari
Bewegingsdetectie	Alarm via email, upload alarm snapshot naar FTP
Privacy Block	Stel privacy gebied handmatig in
Gebruikersaccount	Drie level gebruikersrollen
Firewall	Ondersteunt IP filtering
Reset	Resetknop is beschikbaar
Stroomvoorziening	DC 12V/1.0A
POE Standaard	802.3af
Stroomverbruik	5W (Max.)
Afmetingen (L x B x H)	98 x 65 x 62mm (3.86"x2.56"x2.44")
Netto gewicht	255g
Waterbestendig	IP66
Bedrijfstemperatuur	-20°C~60°C (-4°F~140°F)
Bedrijfs luchtvochtigheid	10%~80% (non-condensing)
Opslag temperatuur	-20°C~60°C (-4°F~140°F)
Opslag luchtvochtigheid	0%~90% (non-condensing)
Certificatie	FCC, IC, CE, WEEE, IP66
Garantie	Beperkte garantie van 2 jaar