



MiNi 318 IP kaamera

Kiire paigaldus ja lihtne seadistus

Tänu unikaalsele disainile ja kinnitusjala kontstruktsioonile, on kaamera hõlsalt paigaldatav lakke, seinale või horisontaalalusele. Kõik ühendused on standardised ja arusaadavad. Kasutuses olev veebipõhine seadistus on ülesehituselt lihtne ja võimaldab üle võrgu teostada kõikki seadistusi.

Kõrge kvaliteediga videopilt koos heliga

Kaamera pakub maksimaalset kaadrisagedust 30 k/s ja pildi lahutusvõimet kuni 640x480 pikslit, mis tagab selge ja stabiilse pildi. Kaadrisagedus reguleeritakse automaatselt vastavalt ühenduse kiirusele. MPEG-4 andmetihendus võimaldab kõrgekvaliteedilist ja sujuvat pilti jälgimist ka tava internetiühenduse kiirustel.

Lisa infrapuna valgustus öiseks nägemiseks

Sisseehitatud öö/päev funktsioon ja automaatselt sisselülitatavad 30 LED (infrapuna) lisavalgust võimaldavad ka pildid jälgimist täieliku pimeduse korral (lisavalgustuse toimeala 12m. ja pilt on mustvalge).

Kolmetsooniline pildi liikumisandur koos eposti teavitamisega

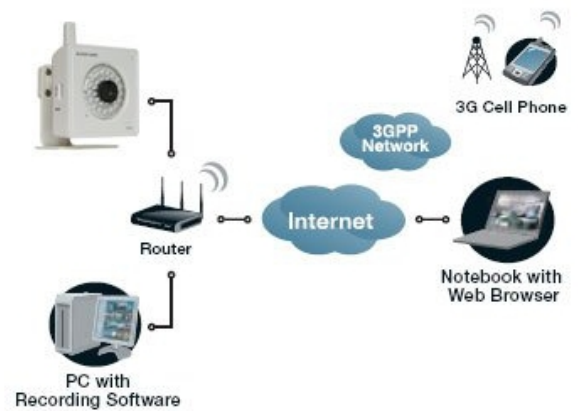
Programmiliselt seadistatav intelligentne liikumisandur võimaldab moodustada 3 erinevat tsooni. Liikumise tuvastamisel saadab kaamera automaatselt pildi valitud epost'i aadressile või edastab näiteks pildi otse soovitud veebilehele (ftp). Sisseehitatud kalender võimaldab seadistada erinevaid nädalapäevi ja ajamääranguid liikumisanduri tööks.

Otsepildi ja salvestiste jälgimine kõikjalt

Kui on olemas internetiühendusega arvuti või mobiiltelefon on lihtne opereerida kõigi kaamera pakutavate võimalustega.

Turvatud ühendus

Paroolikaitse tagab, et kõrvalised isikud ei pääse ilma loata kaamerale ligi. Kaamera on arvutivõrku ühendatav juhtmega.



Kaamera

Pildid sensor	1/4" CMOS
Pikslite arv	310000
Värvustasakaal	Auto
Säirežiim	Auto
Võimendus	Auto
Ojektiv	4mm. / F2.0
Vaatenurk	Horisontaalselt: 53.4°, Vertikaalselt: 40.0°
Minimaalne valgustundlikus	1.0 Luksi, (0 Luksi, kui IR lisavlgustus sisselülitatud)
Infrapuna lisavalgustus	IR LED´e x 30 tk. (automaatne või manuaalne lülitus)
Lisavalgustuse toimeala	40° / 12-15 m.
SD mälukaart	microSD / 16MB-8GB

Võrk

Pildi andmetihendus	MPEG-4, MJPEG
Pildi lahutusvõime	640x480(VGA), 320x240(QVGA), 160x120(QQVGA)
Maks. kaadrisagedus	30k/s @640x480
Heli andmetihendus	G.726 (40/32/24/16Kbps)
Sisesehitatud mikrofon	Electret kondensaator
Kasutajaid samaaegselt	10
Võrgu standardid	TCP, UDP, IP, ARP ,ICMP, DHCP, DNS, HTTP, FTP, SMTP, NTP, PPPoE, DDNS, UPnP – automaatne tuvastus ja seadistus.
Voogesitlus	RTSP/RTP/RTCP, 3GPP, AVI
Võrguühendus	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX)

Üldine teave

Toitepinge	DC 5V
Võimsustarve	3.75W
Töötemperatuur	-15 kuni +45 °C
Ladustustemperatuur	-20 kuni +60 °C
Õhuniiskustase	20-95%RH (mittekonsentreeruv)
Mõõdud (KxLxP)	85mm x 85mm x 30mm
Kaal	150g kaamera
Pakend sisaldab	Kaamera x1, AC toiteseadet x1, Seadistus CD-ROM x1, Lühijuhend x1, Kinnitusjalg x1.

Nõuded arvutile: PC / Mac

Operatsioonisüsteem	Windows 2000,XP,Vista,Windows 7 / Mac OSX 10.4 Tiger
Protsessor	Intel Pentium III, 800MHz või kõrgem / 800MHz - PowerPC G4 or Intel
Operatiivmälu	128MB RAM või rohkem / 128Mb RAM (256Mb või kõrgem soovitatav)
Veebilehitseja	Enamus lehitsejad toetatud: Internet Explorer 5.5 või kõrgem, Mozilla Firefox, Safari, Chrome.



by:

SecSys
www.secsys.eu