



CAM628M-PoE



- ▶ 2-megapixelový CMOS snímací čip
- ▶ Tři režimy & streamy H.264/MPEG4/MJPEG
- ▶ IP66 standard
- ▶ Pracovní vzdálenost pro IR přisvětlení 20 m
- ▶ 3GPP pro monitoring pomocí 3G mobil. telefonů
- ▶ 1 Digitální vstup / 1 releový výstup
- ▶ Vestavěný PoE splitter (CAM628M-PoE)
- ▶ Záznamový software pro 36 kanálů zdarma

Specifikace

Hardware

CPU	ARM 9, 32 bit RISC
RAM / Flasch	256 MB / 16 MB
Obrazový senzor	1/3" CMOS, 2.0 Mega pixelů
Objektiv	Varifokální 3.6 - 16 mm, F1.6
IR přisvětlení	20 metrů
Min. osvětlení	0 luxu při IR zap
Video výstup	1 analogový video výstup (BNC konektor)
Audio vst./výst.	1 Line vstup / 1 Line Výstup (RCA konektor)
Digitální I/O	1 vstup / 1 releový výstup
Vodotěsná	IP-66 standard
Napájení	CAM646MIR: 12 VDC / 1 A CAM628M-PoE: IEEE 802.3af
Rozměry	šířka 83 x výška 79.5 x délka 182.5 mm

Sít'

Ethernet	10/ 100 Base-T
Sítový protokol	HTTP, TCP/IP, RTP/RTSP, 3GPP, NTP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, UPnP

Systém událostí

Spuštění události	Detekce pohybu
Spuštění akce	Odeslání Emailu, Odeslání na FTP

Balení obsahuje

Kamera (s držákem), Šrouby&Hmoždinky, CD-ROM, Rychlý Instalační Průvodce

Systém

Rozlišení obrazu	1600x1200, 1280x1024, 1280x960 1280x720, 800x592, 640x480 320x240, 176x144
Kompresní formát	H.264 / MJPEG / MPEG-4 (pouze 3GPP)
Počet snímků za vteřinu	Až 15 FPS@1600x1200 Až 30 FPS@1280x720
Nastavení rychl. přenos.	CBR, VBR (konstantní, variabilní)
Dva streamy	Ano
3GPP	Ano, Živý náhled z 3G mobilního telefonu
Uložení snímku	Ano
Nastavení obrazu	Jas, Kontrast, Expozice, AGC, Ostrost, Noční režim
Konektivita	Až 10 klientů současně
Detekce pohybu	Ano, 3 různé oblasti
Pre / Post Alarm	Ano, konfigurovatelné
Zabezpečení	Ochrana heslem
Audio	Ano, 2cestné
Upgrade Firmware	V režimu HTTP, vzdáleně

Požadvky na klienta (hardwarové / softwarové)

Operační systém	Windows 2000 / Windows XP / 2003
Prohlížeč	IE6.0
Doporučená konfigurace	Intel Core 2 Duo, 1.66GHz, RAM: 1GB Grafická karta: 128MB, sdílená RAM