

Barevná IP kamera s 1/3" CCD, MPEG-4 a podporou dohledu z mobilních telefonů HLC-811



- vysoké rozlišení 540TV řádků
- komprese MPEG-4/JPEG
- duplexní audio přenos
- zálohování na SD kartu
- duální stream
- dohled z PDA a mobilních telefonů
- software pro až 36 kamer

Základní specifikace		
Procesor	ARM9, 32bitový	
RAM	64MB	
ROM	8MB	
Obrazový snímač	1/3" CCD	
Rozlišení	540TV řádků	
Citlivost	0.1 lux	
Objektiv	Výměnný, CS závit	
Mikrofon	Zabudovaný	
Konektory	Ethernet	RJ-45
	Video signál	BNC konektor
	Audio výstup	Cinch
	Auto iris	4 pin pro objektiv
	I/O	2 vstupy / 2 výstupy
	Napájení	12V DC, 450mA
Rozměry	58 x 65 x 131,5 mm	
Váha	450g	
Systémové specifikace		
Rozlišení obrazu	PAL: 720x576, 704x576, 325x288, 176x144 NTSC: 720x480, 704x480, 352x240, 176x120	
Video nastavení	Jas, kontrast, sytost, barva	
Formát komprese	MPEG-4/JPEG	
Detekce pohybu	3 zóny	
Zabezpečení	Přístup heslem	
Současné připojených uživatelů	Až 10	
Přenos zvuku	Duplexní	
Síťové rozhraní (Ethernet)		
Rychlostní specifikace	10/100 Mbit/s	
Síťové protokoly	HTTP, TCP/IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, 3GPP, UPnP	
Možnosti SD karty		
Záznamové události	Detekce pohybu, kontrola konektivity, odpojení kabelu	
Formát záznamu	AVI, JPEG	
Systémové požadavky pro dohled		
Operační systém	Microsoft Windows 2000, XP, 2003 s MSIE 6.0 a novější	
Hardware	Doporučeno	2.0GHz, 512MB RAM, Grafická karta 64MB
	Minimum	1.6GHz, 256MB RAM, Grafická karta 32MB

