

MK39 MKW39



- 1.3 Megapixel Sensor mit 1280x1024 (10fps) oder 640x480 (30fps) Auflösungen
- Leistungsfähige MPEG-4/MJPEG Dual Komprimierung
- bis zu 10 gleichzeitige Übertragungen
- Tag/Nacht Betrieb: Automatische Lichtanpassung bei schlechten Lichtverhältnissen oder in der Dunkelheit
- Direkte 3GPP Übertragung auf Mobiltelefon
- Drahtlose IEEE802.11b/g (MKW39) und Ethernet-Netzwerkanbindung
- Privacy-Zone-Masking für das Ausblenden von privaten Bereichen
- Bewegungserkennung

Technische Spezifikationen

Sensor	1/4" CMOS Bildsensor mit 1.3 Megapixel
Signalverarbeitung	Digital Signal Processing
Bildauflösung	1280x1024, 640x480, 320x240, 160x120
Objektiv	4mm f/2.0
Lichtstärke	1,5 lux
Audio In/Out	integrierter Mikrofon, 3.5mm Audioausgang
Speisung	DC 12V, 200mA (MK39); DC 12V, 250mA (MKW39)
Abmessungen	59 x 93,7 x 45,5 mm
Netzwerk	
Ethernet	10/100 Base-T
Wireless	802.11b/g (MKW39), WEP: 64/128 bit
Protokolle	HTTP, TCP/IP, RTP/RTSP, 3GPP, NTP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, UPnP
Ereignissystem	
Auslöser	Bewegung
Ereignisse	Benachrichtigung und Versand per E-Mail, Hochladen auf FTP
Video-Komprimierung	MPEG-4, MJPEG
Aufzeichnung	über LAN auf externe Systeme
Bildrate	bis 10 Bilder/sek bei 1280x1024, bis 30 Bilder/sek bei 640x480
Bitrate Verfahren	CBR (constant bitrate), VBR (variable bitrate)
Tag/Nacht-Funktionalität	Ja
Helligkeitsregelung	Ja
Kontrastregelung	Ja
Schärfereinstellung	Ja
Belichtungskorrektur	Ja
Nachtmodus	Ja
Automatische Verstärkungsregelung	Ja
Bewegungserkennung	Ja, durch 3 definierbare Zonen
Vor- und Nachalarm	Ja
Verbindungen	bis zu 10 gleichzeitig
Konfiguration	Via Webbrowser
Firmware-Update	HTTP, Remote
Lieferumfang	Kamera, Netzteil, Ethernet Kabel, CD-ROM