Produktdetailseite







F-1105

Bestellnummer: 18.3300

1-Megapixel-Netzwerk-Farbkamera

mit integriertem Webserver und WLAN 802.11b/g

- Progressive-Scan-Bildsensor für Bilder ohne Halbbild-Verzerrungen
- Maximale Auflösung 1280x720 Pixel
- 10-fach-Digitalzoom

CMOS 1 Maganiyal

- MJPEG-Bildkompression
- Maximal 10fps bei 1280x720 und 30fps bei 640x480 Pixel
- Passwortgeschützter Zugriff
- Gesicherte Übertragung durch HTTPS-Protokoll
- Event- und zeitgesteuerter Versand von Daten per E-Mail oder FTP
- Unterstützt auch Firefox, Safari, MAC OS
- Kompatibel mit den Netzwerk-Recordern der NV- und ENR-Serie
- Maximal 5 Benutzer gleichzeitig
- Videobewegungsmelderfunktion
- Audiofunktion durch eingebautes Mikrofon
- Lieferung inklusive 64-Kanal-Recording-Software, Wandhalter und Netzteil

Technische Daten

Bildabtaster	CMOS, 1 Megapixel,
	Progressive Scan
Kameraeingänge	-
Audioeingänge	Mic, eingebaut
Audioausgänge	<u>-</u>
Video-Ausgang	-
Bildgröße	max. 1280x720 Pixel (1 Megapixel)
Objektiv	1,7 mm/1:2,4
Mindestbeleuchtung	0,8 lx
Komprimierungsverfahren	MJPEG
Videostreaming	<u>-</u>
Ethernet	RJ45, 10/100 MBit/s u. WLAN
Protokolle	TCP/IP, DHCP, PPPoE, ARP, ICMP, FTP, SMTP, DNS, NTP, UPnP, RTSP, RTP, RTCP, HTTP, TCP, UDP
Stromversorgung	über beil. Netzteil
Zul. Einsatztemperatur	0-50 °C
Abmessungen	63x77x33 mm
Gewicht	78 g









Sonstiges	Inkl. Wandhalter	







