

Eyseo IP Ecoline CMOS–Kamera LAN / W–LAN

Mit der Eyseo IP Ecoline CMOS–Kamera senden Sie Ihre Bilder drahtlos über eine W LAN Antenne (802.11g / 54 MBit/s) an Ihren PC. Je nach dem Aufbau Ihres Netzwerkes können Sie die Bilder sogar weltweit übers Internet (Internet Explorer) betrachten. Die Netzwerkkamera ist mit einem 1/4“ HQ CMOS–Sensor ausgestattet. Die Brennweite des integrierten Weitwinkelobjektives beträgt 4 mm. Die Kamera hat einen integrierten Bewegungssensor und verfügt über die Funktionen ELC, BLC, AGC und AWB. Die von der Netzwerkkamera aufgezeichneten Bilder werden bereits in der Kamera selbst in ein MPEG4–Format oder ein JPEG–Format (bei Momentaufnahmen) komprimiert. Die maximale Auflösung der Bilder ist 640 x 480 Pixel. Geringere Auflösungen sind möglich – je nach Speicherplatz und Geschwindigkeit des Netzwerkes. Dank neuester CMOS–Technik werden die Videobilder in Echtzeit (max. 25 Bilder/s) übertragen. Durch das integrierte Mikrofon sehen Sie nicht nur, was sich im Übertragungsbereich Ihrer Kamera abspielt – Sie hören es auch. Über das RTSP–Protokoll lassen sich die Bilder selbst auf Handys übertragen.

Je nach Wunsch versieht die Netzwerkkamera Ihre Aufzeichnungen mit Datum/Uhrzeit, optimiert die Bandbreite und schützt den Zugriff mit einem Passwort. Mit der im Lieferumfang enthaltenen Software können Sie gleichzeitig die Bilder von 16 Kameras betrachten, aufnehmen und wiedergeben. Die Eyseo IP Ecoline CMOS–Kamera (W–LAN) ist UVV–Kassen zertifiziert. Sehen Sie die Eyseo IP Ecoline CMOS–Kamera (LAN) hier live im Einsatz bei ABUS Security–Center. (Passwort: gast/gast)



Produktbesonderheiten:

- Beste Bilder selbst bei Dunkelheit
- MPEG4–Kompression
- Email–/FTP–Benachrichtigung bei Alarm
- Inklusive Digitalrekorder–Software
- UVV–Kassen zertifiziert

Eyseo IP Ecoline CMOS–Kamera LAN / W–LAN

Technische Daten	
CCD	1/4" HQ CMOS Sensor
Auflösung	160 x 120, 320 x 240, 640 x 480
Lichtempfindlichkeit	1,5 Lux / F2.0
Farbe – S/W	Farbe
Bildrate	Max. 25 Bilder / Sekunde
Objektiv	4 mm Weitwinkelobjektiv
Netzwerkanschluss	1 x 10/100 BaseT–Ethernet (RJ45), 1 x W–LAN 802.11g
Netzwerk Protokolle	TCP/IP, HTTP, SMTP, FTP, DDNS, UPnP, Telnet, NTP, DNS,DHCP, RTSP
Komprimierungsart	MPEG4
Unterstützter Browser	Internet Explorer 5.x oder höher
Gegenlichtkompensation	Backlight Compensation (BLC)
Weissabgleich	Autom. Weissabgleich (AWB)
Verstärkerregelung	Autom. Gain Control (AGC)
Elektr. Shutter–Regelung	1/60 ~ 1/15000
WLAN–Verschlüsselung:	WEP 64/128 Bit, WPA–PSK
Mikrofon	Integriert
Bild–Overlay	Datum und Uhrzeit
Bandbreitenbegrenzung	Wahlweise
Zugriffsschutz	PIN–Code für Admin und Benutzer
Alarmierung	Email, FTP
Statusanzeige	2–Farben LED
Betriebstemperatur	0 – 50°C
Luftfeuchtigkeit	95,00%
Abmessungen (BxHxT)	73x114x35 mm
Gewicht	Ca. 170g
Stromversorgung	5 VDC, 2A