



Art.-Nr.: WC0043

Kabellose Outdoor IP Kamera

Diese kabellose Outdoor IP-Kamera dient der Überwachung Ihres Hauses oder Büros, ganz einfach per Steuerung und Verwaltung über eine Website im Netzwerk.

Videos mit einer Bildfrequenz von 30 fps können mit Hilfe der MJPEG Hardware Kompressions-Technologie problemlos auf das LAN / WAN Netzwerk übertragen werden.

Es basiert auf dem eingebauten TCP / IP-Standard Web-Server, der einen Internet-Browser unterstützen kann. Daher ist die Verwaltung und Wartung des Geräts noch einfacher: Nutzen Sie das Netzwerk für die Fernkonfiguration, die Inbetriebnahme und die Aktualisierung der Firmware.

Features:

- Leistungsstarker High-Speed-Video-Protokoll-Prozessor
- Hochempfindlicher 1/4 "CMOS-Sensor
- 300k Pixel Auflösung
- Optimierte MJPEG Videokompression für die Übertragung
- Multi-Level-Benutzer-Management und-Passwörter Abfrage
- Integrierter Web Server, der per IE für Nutzer erreichbar ist
- Unterstützt wireless IEEE 802.11/b/g/n
- Unterstützt Dynamic IP (DDNS) und UPNP LAN sowie Internet (ADSL, Kabel Modem)
- Sendet Alarm bei Bewegungs-Erkennung
- Unterstützt Bild-Schnappschüsse
- Unterstützte Protokolle: HTTP/TCP/IP/UDP/SMTP/DDNS/SNTP/DHCP/FTP
- Unterstützt WEP/WPA/WPA2 Verschlüsselung
- Unterstützt 3G-Handy, Smartphone Steuerung und Überwachung
- Unterstützt Internet Explorer, Firefox, Safari, Google Chrome Browser





Art.-Nr.: WC0043

Kabellose Outdoor IP Kamera

Spezifikation:

Bildsensor	
Sensor	1/4" Color CMOS Sensor
Auflösung	640 x 480 Pixels (300k Pixels)
IR Linse	f: 6 mm, F:2.0 (IR Linse)
Minimale Beleuchtung	0.5Lux
Linse	
Type	Glas-Linse
Sichtwinkel	60°C
Kompression	MJPEG
Video Bildfrequenz	15fps(VGA), 30fps (QVGA)
Auflösung	640 x 480 (VGA), 320 x 240 (QVGA)
Spiegelung	Vertikal / Horizontal
Lichtfrequenz	50Hz, 60Hz oder Outdoor
Video-Parameter	Helligkeit, Kontrast
Kommunikation	
LAN-Schnittstelle	Build in 10/100Mbps, Auto MDI/MDIX, RJ-45
Unterstützte Protokolle	HTTP, FTP, TCP/IP, UDP, SMTP, DHCP, PPPoE, DDNS, UPnP
Wireless LAN	IEEE 802.11b/g/n
Datenrate	802.11b: 11Mbps (Max.), 802.11g: 54Mbps (Max.) 802.11n: 150Mbps (Max.)
Sicherheit	WEP & WPA WPA2 Verschlüsselung
Physikalisch	
Infrarot-Licht	18 IR LEDs, Nachtsicht bis zu 15 m
Abmessung	145(L) x 66(B) x 60 mm(H)
Bruttogewicht	App. 1kg
Leistung	
Energieversorgung	DC 5V/2.0A (10W) - EU Adapter
Energieverbrauch	5 Watts (Max.)

* The specifications and pictures are subject to change without notice.
 *All trade names referenced are the registered network of their respective owners.



RoHS compliant



Made in China



Art.-Nr.: WC0043

Kabellose Outdoor IP Kamera

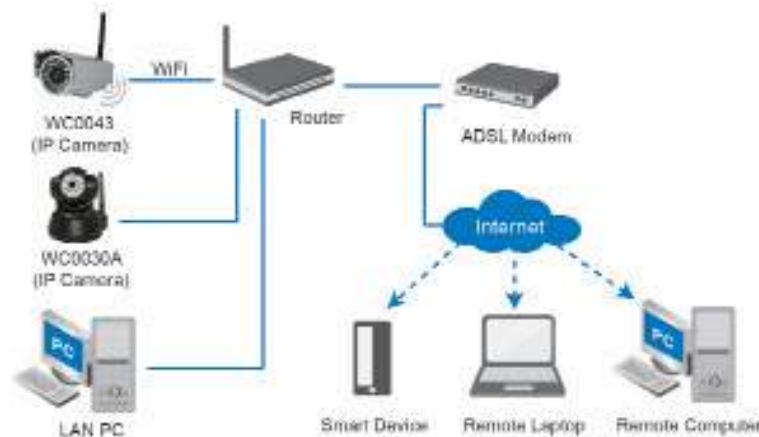
Umgebung	
Betriebstemperatur	0° ~ 55°C (32°F ~ 131°F)
Betriebsfeuchtigkeit	20% ~ 85% nicht kondensierend
Lagertemperatur	-10°C ~ 60° (14°F ~ 140°F)
Lagerfeuchtigkeit	0% ~ 90% nicht kondensierend
Systemvoraussetzung	
CPU	2.0GHZ oder höher (empfohlen 3.0GHZ)
Arbeitsspeicher	256MB oder höher (empfohlen 1.0GHZ)
Grafikkarte	64M oder höher
Betriebssysteme	Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10
Browser	IE6.0/7.0/8.0/Firefox/Safari/Google Chrome oder anderer Standard Browser

Packungsinhalt:

- 1 x IP Camera
- 1 x Wi-Fi Antenne
- 1 x Netzteil
- 1 x Netzwerk-Kabel
- 1 x Montagehalterung
- 1 x CD-ROM
- 1 x Bedienungsanleitung

Verpackung:

- Maße Einzelverpackung: 220 x 110 x 95 mm
- Gewicht Einzelverpackung: 1,2 kg
- Maße VPE: 575 x 240 x 210 mm
- Menge VPE: 10 Stück
- Gewicht VPE: 13 kg



* The specifications and pictures are subject to change without notice.
 *All trade names referenced are the registered network of their respective owners.



RoHS compliant



Made in China