

MJPEG Internet Camera for DN-16003



Einfache Konfiguration

Keine Angst vor komplexen Netzwerk Einstellungen. Der Installations- Assistent unterstützt Sie auf einfachste Weise bei der Konfiguration der Kamera.

Simultaner Kamera Zugriff

Diese Internet Kamera ermöglicht einer Vielzahl von Anwendern sich zeitgleich ein zu loggen und die Bilder der Kamera zu nutzen. Das erweiterte Video Kompressionsverfahren erstellt einen hochqualitativen Videostream, mit einer großen Bildanzahl in der VGA oder CIF Auflösung.

Standard Bild Format

Die Internet Kamera liefert komplette, hochqualitative Bilder im Standard JPEG Format, die von jedem Internet Browser aus betrachtet werden können.

Unterstützt Windows-basierendes and Web-basierendes Überwachungs Utility

Dieses Tool ermöglicht dem Anwender den Zugriff auf die Kamera per Intranet oder Internet. Das Tool ermöglicht dem Benutzer die Funktionskonfiguration und die Bilddarstellung, Aufnahme auf einen Datenträger und das gleichzeitige überwachen, mit bis zu 4 Kameras und das Speichern von Snapshots.

Unterstützt DDNS & UPnP

Die Kamera unterstützt UPnP und DDNS. DDNS ermöglicht den Zugriff auf die Kamera über das Internet ohne die IP Adresse zu kennen. UPnP ermöglicht den Anwendern von Windows XP und ME den Zugriff auf die Kamera mit einem einzigen Mausklick, ohne die IP Adresse der Kamera zu kennen.

Eigenschaften

• Kamera / Bild:

- Motion-JPEG Bilder Video
- Digital 24-bit Farbtiefe
- max. Auflösung: 640 x 480 Pixel
- manuelle Schärfeneinstellung des Objektivs
- Unterstützt bis zu 30 Bilder pro Sekunde
- Aufnahme Format - Video (AVI), Snapshot (JPEG)
- Schnelle, hardwarebasierende Bildkompression

• HTTP/Utility:

- Beinhaltet einfach zu bedienendes Bildbetrachtungs Programm
- Bietet Ihnen ein Administrations-Utility, Betrachter & WEB Browser Management
- Unterstützt bis zu 4 Kameras gleichzeitig
- Unterstützt 4 zusätzliche Benutzerkonten für die Bildbetrachtung
- Manuell: Timer/Wiederholungsaufnahmen, Video Wiedergabe / Vorwärts / Pause / Stop
- Automatisches senden von Snapshot per E-mail
- Unterstützt Windows 98SE/ME/NT/2000/XP/2003
- Firmware ist aktualisierbar

Spezifikation

Bild Sensor:	300,000 Pixel 1/4" Color CMOS Sensor
CPU+DSP:	RISC + JPEG Encoder
RAM:	128KB SRAM
LAN Port:	10/100M UTP Port x 1
Zertifikation:	FCC Class B, CE Mark, C-Tick, VCCI
Luftfeuchtigkeit:	10~90% (Nicht kondensierend)
Temperatur:	0 - 45°C
Abmessung:	45mm x 15mm x 10mm
Stromversorgung:	7.5V DC, 0.5A externes Netzteil
Objektiv:	manuelle Fokussierung, F=1.8
Speicher:	512KB Flashspeicher

Art. No.: DN-16003

EAN: 185024 / 4016032185024