

VisorTech®

Kurzanleitung Überwachungs-Kamera AN380MC/IR

Diese Überwachungs-Kamera schaltet nach Einbruch der Dunkelheit automatisch auf Schwarz-Weiß-Modus um. Dabei arbeitet sie wie ein Nachtsichtgerät. Mit ihren 24 Infrarot-LEDs bringt sie auch nächtliche Geschehnisse deutlich sichtbar aber für den Beobachteten unauffällig ans Licht! Um Energie zu sparen werden die LEDs nur bei Dämmerung bzw. Dunkelheit von einem Sensor aktiviert.

Tagsüber liefert Ihnen die Überwachungskamera hochauflösende Farbbilder.

Das wetterfeste Aluminiumgehäuse hält Staub oder Nässe fern. Installieren Sie die Kamera jedoch wenn möglich an einer geschützten (überdachten) Stelle.

1. Anschlußmöglichkeiten:
 - TV-Gerät, Videorecorder über SCART-Adapter oder direkt über Cinch-Anschluß.
 - PC über Videocapturekarte bzw. USB- Video-In-Adapter
 - Notebook über PCMCIA- Video-In-Adapter bzw. USB-Video-In-Adapter
2. Netzteilanschluß
 - Die Minikamera kann in einem Spannungsbereich von 6-12 Volt DC betrieben werden.
Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil !
3. Technische. Daten:
 - Color CMOS Bildsensor
 - Sensorgröße 1/3 “
 - TV-Norm: PAL
 - 365.000 Pixel (Auflösung 628x582)
 - Rauschabstand >48 dB
 - Belichtungszeit 1/60-1/15000 sec
 - Spannungsversorgung: 6-12 V DC
 - Stromaufnahme: 300 mA



WICHTIG!

Zeigen Sie mit dem Kameramodul nie direkt in die Sonne, da der Bildsensor dadurch Schaden nehmen könnte.

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen dieses Gerätes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Gerätes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Gerät nur für die in dieser Anleitung beschriebenen Funktionen. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig.
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.

ACHTUNG:

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen, erlischt gegebenenfalls der Garantieanspruch gegen den Hersteller.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

