

XCAM 2 DRAHTLOSES VIDEO-FARBKAMERA-SET



Die erste drahtlose Farbkamera für den Innen- und Aussenbereich! Das XCAM2-System ist sehr schnell installiert um zu sehen, wer vor der Tür steht, überwacht das Kinderzimmer über Ihr TV-Gerät im Wohnzimmer oder verwenden Sie Ihren Videorecorder oder PC um Kamerabilder aufzuzeichnen. Die erste Webcam für jede Stelle im Haus!

Das XCAM2-Set besteht aus einer drahtlosen CMOS Farbkamera und einem Empfänger. Die Farbkamera ist mit einem eingebauten Minisender ausgestattet. Hierdurch werden Kameraaufnahmen und der Ton des eingebauten Mikrofons zum Empfänger gesendet. Der Empfänger kann an jedes TV-Gerät, Videorecorder oder den PC angeschlossen werden (der PC benötigt hierfür einen Video-Eingang).

Die Kamera ist einfach zu installieren. Die Kamera an die Wand montieren und das Netzteil anschliessen. Die Kamera ist spritzwasserdicht (geschützt installieren) und somit zur Innen- und Aussenmontage geeignet.

Durch das einzigartige, schaltbare Marmitek X-10-Netzteil können bis zu 16 (!) Kameras mit einem Empfänger eingesetzt werden. Mit dem als Zubehör erhältlichen TM13 Transceiver und einer Fernbedienung (HR11, MK19 oder 8in1) können Sie zwischen den Kameras schalten. So richten Sie Ihr eigenes, komplettes Videoüberwachungssystem ein. Die XCAM2 Kameras sind einzeln erhältlich.

Durch das Weitwinkelobjektiv kann die XCAM2 perfekt eingesetzt werden für z.B.:

- Überwachung des Eingangsbereiches, Garten, Garage usw.
- Auf Ihrem TV-Gerät sehen wer klingelt
- Einfach Ihre spielenden Kinder beobachten
- Installieren einer drahtlosen Babyüberwachung mit Bild und Ton
- Installieren einer drahtlosen Webcam an jeder Stelle im Haus (PC mit Videoeingang)
- Das Aufnehmen von Bildern mit der XCAM2 und Ihrem Videorecorder bei Abwesenheit

XCAM 2 DRAHTLOSES VIDEO-FARBKAMERA-SET



09168 Set Kamera mit Sender, Empfänger, Netzteilen und Anschlusskabeln

09184 XCAM2 Empfänger, einzeln

09185 XCAM2 Kamera mit eingebautem Sender, einzeln

| | |
|---------------------|---|
| Camera | Omnivision Einzelchip CMOS Farbe |
| Auflösung | 370k aktive Pixel (1/3") |
| Ausführung | Komposit Video PAL |
| Audio | Mono-Audio durch eingebautes, hochsensibles Mikrofon |
| Lautstärkenregelung | automatisch |
| Kontrastregelung | automatisch |
| Spannung | 12V DC von mitgeliefertem Netzteil |
| Empfängeranschlüsse | Audio – Cinch (1Vpp – 600 Ohm) Video – Cinch (1Vpp – 75 Ohm) |
| Gehäuse Sender | spritzwasserdicht für geschützte Aussenmontage |
| Netzteil Kamera | XM11 - 12V DC |
| | - Marmitek X-10 schaltbarer Adapter |
| | - Einstellbarer Hauscode (A....P) und Unitcode (1.....16) |
| | - Normaleinstellung = AN |

