

Observer CCD-720

Art.-Nr. 51040

NEU:
Batterie-
betrieb
möglich



Mit dem stabo observer steht ein zuverlässiges Video-/Audio-Überwachungssystem (2,4 GHz) für den privaten Gebrauch zur Verfügung. Kamera und eingebautes Mikrofon nehmen Bild bzw. Ton auf, die Übertragung erfolgt drahtlos bis zu 200 m – selbst durch Wände und über Grundstücksgrenzen hinweg! Das ermöglicht eine Vielzahl spannender Anwendungen: von der semiprofessionellen Raumüberwachung oder Zugangskontrolle über den Einsatz im Baby- oder Krankenzimmer bis hin zur privaten Videokonferenz (mind. zwei stabo observer-Sets erforderlich).

Dank der Multi-Link-Funktion können bis zu 3 Kameras (optional erhältlich) angeschlossen werden. Damit wird die fast gleichzeitige Überwachung mehrerer Objekte möglich, denn der Kanalscan sorgt automatisch für regelmäßigen Kamerawechsel. Eine gute Übertragungsqualität wird u. a. garantiert durch die autom. Empfindlichkeits-Anpassung, die das „Überstrahlen“ des Monitor-Bildes bei hellem Hintergrundlicht wirksam reduziert. Bei schlechten Lichtverhältnissen sorgen dagegen 6 eingebaute Infrarot-LEDs automatisch für Beleuchtung. Die Lieferung erfolgt komplett mit Netzteilen für Kamera und Monitor.

Kamera:

- s/w C-MOS Kamera mit dreh- und winkelbarem Standfuß
- drei Kanäle im Bereich 2,4 GHz - 2,4835 GHz
- Sendeleistung 10 dBm, Reichweite bis ca. 200 Meter bei freiem Funkfeld durch eingebaute Richtantenne
- Fernsehnorm PAL / schwarz-weiß, Bildauflösung horizontal 380 Zeilen
- Mikrofon nimmt Sprache/Geräusche in bis zu 3 m Entfernung auf
- Auflösung der CCD-Kamera 510 x 582 Pixel
- automatischer Weißabgleich und Kompensation des Hintergrundlichtes
- Sichtbereich bei Dunkelheit ca. 1 bis 2 m durch 6 Infrarot-LEDs
- Stromversorgung: 230/12 V-Netzteil
- Batteriefach für 4 x AA Mignon Batterien

51/2“-S/W-Monitor:

- drei Kanäle im Bereich 2,4 GHz – 2,4835 GHz
- multilink-fähig (bis zu 3 Kameras, automatische Umschaltung)
- hohe Empfindlichkeit, eingebaute Richtantenne
- Fernsehnorm PAL / schwarz-weiß, Bildauflösung 250 Linien vertikal, 300 Linien horizontal
- NF-Ausgangsleistung max. 500 mW bei 10 % Klirrfaktor
- Stromversorgung: 230/13,5 V-Netzteil
- separates Batteriefach für 10 x AA Baby LR14 Batterie
- Video- und Audioausgang (Cinch)



Außenkamera im Wetterschutzgehäuse

optionales Zubehör:

1 Zusatz-Kamera mit Netzteil 12 V/150 mA
Außenkamera im Wetterschutzgehäuse
Wandhalterung für CCD-701
S/W-Monitor mit Netzteil

Art.-Nr. 51036

Art.-Nr. 51038

Art.-Nr. 51039

Art.-Nr. 51034

CCD-730

Art.-Nr. 51041



Der stabo CCD-730 ist ein leistungsstarkes Video-/Audio-Überwachungssystem durch Funkübertragung (2,4 GHz) von Bild und Ton. Drahtlos, ohne aufwendige Kabelverlegung ist die Anlage in kurzer Zeit funktionsbereit. Die kleine Kamera-linse mit großem Aufnahmewinkel arbeitet diskret und mit guter Auflösung auch unter schwierigen Lichtbedingungen. Der Empfänger bietet Multi-Link bis zu 3 Kameras mit zyklischer Umschaltung zur Überwachung mehrerer Objekte. Der Anschluß erfolgt an Monitor, TV oder Videorecorder.

Lieferung erfolgt kompl. mit Netzteilen, A/V-Anschlußkabeln (Cinchstecker), s/w-Kamera incl. Montagematerial und Empfänger und Scart-/Cinch-Adapter.

Kamera:

- drei Kanäle im 2,4 GHz-Bereich (schaltbar über Dip-Schalter)
- Sendeleistung 10 mW, Reichweite bis zu 150 m im Freien (abhängig von der Umgebung)
- eingebautes Mikrofon
- Weitwinkel-Objektiv 3,6 mm/F 2,0
- automatische Blendeneinstellung
- Mindestlichtstärke < 2 Lux
- rote LED für Betriebsanzeige
- Stromversorgung: 230/12 V Stecker-Netzteil

Empfänger:

- 3 Kanäle im 2,4 GHz-Bereich, schaltbar über Dip-Schalter oder automatische Umschaltung
- rote LED für Betriebsanzeige
- Kanalanzeige durch rote LEDs
- Stromversorgung: 230/12 V Stecker-Netzteil

optionales Zubehör:

s/w-Kamera mit Montagematerial, Netzteil 230/12 V(600 mA) **Art.-Nr. 51036**

CCD-780

Art.-Nr. 51042



Das etwas andere Überwachungssystem ... Überwachungskamera & WebCam in einem

technisch und optisch wie stabo CCD-730, aber mit Farbkamera und USB-Anschluß für den PC. Dank der vielseitigen Software kann stabo CCD-780 als intelligente Überwachungskamera und als WebCam eingesetzt werden.

Mitgeliefert werden NetMeeting 3.0 für Live-Video-Konferenzen über das Internet oder zwischen vernetzten Computern und Video Monitor 2.0, ein Anwendungsprogramm um das Live-Video auf dem Bildschirm anzuzeigen. Das Programm bietet auch umfangreiche Möglichkeiten, die Video-Daten zu bearbeiten.

Mit Video Monitor können Sie die Bilder, die Ihnen die Kamera liefert, auf Ihrem Monitor sehen und u.a. folgende Optionen auswählen:
Zeitaufzeichnen: zeichnet Video-Daten in einem bestimmten Zeitraum auf.

Sicherheitsaufzeichnen: löst bei Bewegungserkennung die Aufzeichnung aus.

Video-Sicherheits-Email: Aufzeichnung bei Bewegungserkennung wird als Email gesendet.

Sicherheitsalarm: schlägt akustisch Alarm bei Bewegungserkennung.

Außerdem kann man Video-Dateien zu einer Web-Site übertragen, Video-Nachrichten senden und diese auch in einer Datenbank verwalten.

Weitere Möglichkeiten:

Mit Video E-Mail Bilder bearbeiten /versenden. Mit Video Movie Studio Video-und Audiodateien in ein Standard-MPEG-1-Format konvertieren. Mit Video Movie Producer Video-Dateien bearbeiten, Bildsequenzen ändern, Musik und Sprache hinzufügen und andere Fotos oder

Video-Dateien einfügen.

Mit Photo Greeting Cards Grußkarten erstellen. Eine der 120 Vorlagen verwenden, evtl. modifizieren, Foto und/oder Sprache/Musik einfügen, und abschicken.

Mit Photo Special Effects Fotos verändern oder verfremden.

Mit Photo EZ Fotoalben erstellen und verwalten. Mit Image Maker die gespeicherten Bilder Ihrer Videodateien verwalten.

Lieferumfang:

- Farb-Funkkamera in C-MOS-Technologie für drahtlose Video-/Audio-Übertragung (auch Direktanschluß über Cinch-Buchsen an Fernseher/Videorekorder) mit Standfuß und 12 V-Steckernetzteil
- Funkempfänger mit 12 V-Steckernetzteil
- mit USB-Schnittstellenkabel & Software-CD
- deutsche Bedienungsanleitung

optionales Zubehör:

Zusatz-Farbkamera
mit Netzteil 12 V / 500 mA

Art.-Nr. 51043

Systemvoraussetzungen:

Pentium Prozessor 200 MHz oder höher, USB Port, Win 95 OSR2 und 16 MB, Win 98 und 32 MB oder Windows ME, XP. Farbmonitor 640*480, mindestens 80 MB freien Speicherplatz auf der Festplatte 16 x CD-ROM, Windows-kompatibles Soundsystem mit Lautsprecher und Mikrofon, von Microsoft MAPI unterstützte E-Mail Server

Photoelektronischer Rauchmelder

Art.-Nr. 51102



Die Photoelektro-Technik bietet frühes Warnen vor langsam brennenden, schwelendem Feuer. Schwelendes Feuer kann längere Zeit größere Rauchentwicklung auslösen, bis Flammen ausbrechen.

Entspricht der Sicherheitsnorm BS 5446 1:2000

geeignet für:

- Wohnungen
- Privathäuser
- Wohnmobile
- Wohnwagen

Installationsempfehlung:
in jedem Schlafräum

Eigenschaften:

- neueste Photoelektrik-Technik
- extra lauter Alarm (85 dB)
- leicht und schnell installiert
- Batteriebetrieb (9 V)
- Batteriewarnton (leere Batterie)
- umweltfreundlich
- ISO 9002-Produktionskontrolle
- VdS geprüft, VdS-Nr. G 201090