

Installation Funkkameraset RC451B+RC219B



Das digitale Funkkameraset überträgt Video- und Audiodaten in einem verschlüsselten digitalem Übertragungsverfahren von der Funkkamera zum Empfänger.

Hinweis: die nachfolgenden Abbildungen sind in der Farbe abweichend zum Original !
Der original Receiver ist weiß !



Inbetriebnahme:

- schließen Sie Funkkamera und Receiver (Empfangeinheit) jeweils an eines der mitgelieferten Netzteile an und verbinden diese anschließend mit einer Steckdose.
- Schließen Sie das mitgelieferte Video-/Audio- Anschlußkabel an die Cinchbuchsen des Empfängers an (gelb = video, weiß = audio).

- Verbinden Sie das andere Ende des Video-/Audio- Anschlußkabels mit einem geeigneten Monitor, den AV-Anschlüssen eines Fernsehers, oder mit einem Festplatten- oder sonstigen Recorder.
- Schalten Sie den Monitor ein und stellen diesen auf AV (ggf. AV1, AV2, usw.). Falls Sie einen Fernseher als Monitor nutzen, dann wählen Sie entsprechend den AV-Kanal aus.
- Falls jetzt nur ein grüner Bildschirm zu sehen ist, ist die Kamera noch auf den Receiver zu synchronisieren:

Kamera mit Receiver synchronisieren:



drücken Sie gleichzeitig an Kamera und Receiver den Codierschalter für ca. 5 Sekunden und lassen dann wieder los. (für den Schalter hinter der kleinen Öffnung am Receiver nehmen Sie z.B. eine aufgebogene Büroklammer oder Kugelschreiber zur Hilfe)

Der Receiver startet anschließend neu und verbindet sich jetzt mit dieser Kamera auf dem gewählten Kanal. Das Kamerabild sollte jetzt zu sehen sein.

Bei Verwendung von mehreren Kameras synchronisieren sie jeweils immer nur eine Kamera mit dem Receiver und schalten den Receiver dann über den Kanalwählschalter auf den nächsten Kanal. Die Einstellungen der Kanäle über die Synchronisation bleibt auch nach dem Ausschalten erhalten und muß nur einmal vorgenommen werden.

Sie haben jedoch jederzeit die Möglichkeit eine andere Kamera auf einen bestimmten Kanal zu programmieren.