

# VIDEOCONTROL3<sup>tm</sup>

Verlängern Sie Ihrer Fernbedienung über  
Ihr Antennenkabel



*Bedienen Sie Ihre Videoapparatur mit Ihrer eigenen Fernbedienung  
von jedem gewünschten Raum aus.*

*Das Fernbedienungssignal wird über das bestehende  
(Koax) Antennenkabel versendet.*

*Einschließlich 3 Infrarot LEDs für die Bedienung  
von 3 verschiedenen Geräten.*

**MARMITEK**

**VIDEOCONTROL3**



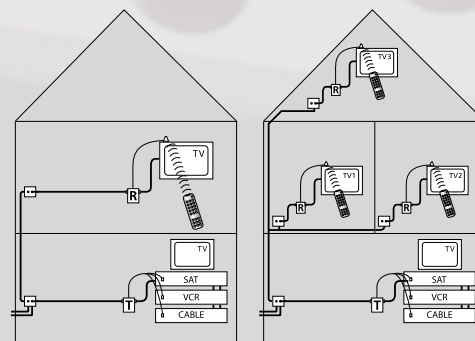
- Bedienen Sie von jedem Zimmer aus Ihre Videogeräte (Satellitenempfänger, Decoder, usw.) mit Ihrer eigenen Fernbedienung über das vorhandene Koax- (Antennen)Kabel.
- Einschließlich 3 Infrarot LED's zur Steuerung von 3 verschiedenen Geräten.
- Ideal, wenn z.B. drahtlose Applikationen eine unzureichende Reichweite haben und ein Koax-Netz bereits in Ihrer Wohnung vorhanden ist.
- Zu erweitern mit mehreren Infrarotempfängern für verschiedene Zimmer.
- Arbeitet mit allen Fernbedienungsmarken und –Modellen zusammen (ausgen. B&O).



**WIE FUNKTIONIERT DER VIDEOCONTROL3?**

**Das Standardset**

Der VideoControl3 sendet das Signal Ihrer eigenen Fernbedienung über das vorhandene Antennenkabel in einen anderen Raum zurück. Der VideoControl3 setzt sich aus einem Infrarotempfänger und einen Infrarotsender zusammen. Der Sender wird einfach an den Antennenanschluss eines Fernsehers (z.B. im Schlafzimmer) angeschlossen. Der Empfänger wird an den Antennenanschluss z.B. von Ihrem Satellitenempfängers angeschlossen. Mit den mitgelieferten 3 Infrarotaugen können Sie bis zu 3 verschiedene Geräte bedienen (z.B. Satellitenempfänger, Videorekorder und Decoder). Das Marmitek VideoControl3 Signal wird auch über alle retourkanalgeeigneten Antennenbuchsen, Splitter und Antennenverstärker verschickt.



Das Standardset

Erweiterungsmöglichkeiten

**Erweiterungsmöglichkeiten**

Durch Verwendung mehrerer Infrarot-Empfänger (IR), können Sie Ihre Geräte von verschiedenen Zimmern aus bedienen. Extra Infrarot-Empfänger sind einzeln lieferbar.

**TECHNISCHE DATEN**

**Infrarotsender (T)**

Netzadapter: 12VDC/100 mA 230VAC  
 RF Modulation 10,52 MHz +/- 250 KHz  
 Empfindlichkeit: <45 dBuV  
 IR Sender: 3 x IR LED, 200 cm Anschlusskabel  
 Anschluss: IEC of F (Adapter mitgeliefert)  
 Maße: 49 x 67 x 26 mm (exkl. Anschlussstecker)

**Infrarotempfänger (R)**

Netzadapter: 12VDC/100 mA 230VAC  
 IR Trägerwelle 37 – 45 KHz  
 Öffnungswinkel: +/- 45 Grad  
 Empfangsbereich: min. 5 Meter  
 RF Modulation 10,52 MHz +/- 250 KHz 110 dBuV (Min.)  
 Anschluss: IEC oder F (Adapter mitgeliefert)  
 Maße: 49 x 67 x 26 mm (exkl. Anschlussstecker)

**LIEFERBAR**

- VideoControl3 set (E)
- VideoControl3 set (U)
- VideoControl3 extra Infrarotempfänger (E)
- VideoControl3 extra Infrarotempfänger (U)

Art.no. 09699  
 Art.no. 09702  
 Art.no. 09709  
 Art.no. 09715

(E = EU Steckertyp, U = Englischer Steckertyp)