

Fernsteuerung von DB0KO via HAMNET (30.01.19) Entwurf! Version 0.8

Was wird benötigt?

- HAMNET-Zugang (via Funk oder VPN-Tunnel)
- Eine Freischaltung für die Fernsteuerung

Neue Freischaltungen gibt es via Email an dd1ku@darç.de!

Remote DB0KO (30.01.19)  [Hilfe](#)

Steuerung nur für registrierte DB0KO-User mit HamNet-Zugang!
Registrierung via Email an dd1ku@darç.de

Bitte nur schalten, wenn Ihr DB0KO- auf Eurem Fernseher steht!

RX1 umschalten auf	Multischalter umschalten (gross,klein)	Sonstiges + HD + RX5	
2380_analog	RX1	dig-Feldstärke RX1 ein	
2328_analog	DB0KO-Info	dig-Feldstärke RX1 aus	
10400_analog	2328 MHz	dig-Feldstärke RX2328 ein	
10440_analog	10440 MHz	dig-Feldstärke RX2328 aus	
24220_analog	Test	2328 DVB-T (8MHz)	
DB0NDK_analog	SSTV	2328 DVB-S 4167k/s	
2328_DVB-S@1000	RTMP2	2328 DVB-S 1000k/s	
2328_DVB-S@4167	Kamera SD	DB0KO-HD umschalten	RX5-Ausgabe umschalten
10440_DVB-S@4167		HD_Multi	HD_Multi
10440_DVB-S@1000		HD_RX1	HD_RX1
24220_digital		HD_2328	HD_2328
DB0KWE_digital	Multi 9	HD-Infofenster	HD_Infofenster
437.5_DVB-T@1MHz	Multi 4,8,9	<-	->

Hinweise zu der RX1--Spalte

Schaltet den **analogen** RX1 auf die entsprechende QRG (Button-Beschriftung) um

- Analog-RX z.B. 2380 MHz
- Monitor von z.B. DB0NDK

RX1 umschalten auf

2380_analog

2328_analog

10400_analog

10440_analog

24220_analog

DB0NDK_analog

RX1 umschalten auf

2328_DVB-S@1000

2328_DVB-S@4167

10440_DVB-S@4167

10440_DVB-S@1000

24220_digital

DB0KWE_digital

437.5_DVB-T@1MHz

Schaltet den **Digital-RX1** auf die entsprechende QRG (Button-Beschriftung) um

- DVB-S-RX z.B. 10400 MHz

Hinweise zu der Multi-Schalter-Button-Spalte

**Multischalter umschalten
(gross,klein)**

RX1

DB0KO-Info

2328 MHz

10440 MHz

Test

SSTV

RTMP2

Kamera SD

Button (**1-8**) schaltet das Eingangssignal (siehe Button-Beschriftung) auf Vollbild

Multi 9

schaltet das 9er-Bild ein.

Multi 4,8,9

schaltet zwischen 4, 8, 9, 16, 1 Bilddarstellung um!

PS: Nachdem 16-fach kommt dann wieder das Vollbild 1!

Sonstiges + HD + RX5

dig-Feldstärke RX1 ein

Die Feldstärkeanzeige des digitalen RX1 einschalten.

dig-Feldstärke RX1 aus

Die Feldstärkeanzeige des digitalen RX1 ausschalten.

dig-Feldstärke RX2328 ein

Die Feldstärkeanzeige des digitalen RX2328 einschalten.

dig-Feldstärke RX2328 aus

Die Feldstärkeanzeige des digitalen RX2328 ausschalten.

2328 DVB-T (8MHz)

Schaltet den digitalen RX2328 auf den angegebenen Modus um.

2328 DVB-S 4167k/s

DVB_T 8 MHz Bandbreite oder

2328 DVB-S 1000k/s

DVB-S Symbolrate 4167k/s oder 1000 k/s

DB0KO-HD umschalten

HD_Multi

HD_RX1

HD_2328

HD-Infofenster

Eingangsquelle für das Programm DB0KO-HD auswählen.

Das ausgewählte Eingangssignal wird auf dem Programm DB0KO-HD (23cm)

im Vollbild (HDMI) angezeigt.
Beste Qualität!

RX5-Ausgabe umschalten

HD_Multi

HD_RX1

HD_2328

HD_Infenster

Eingangsquelle für das Programm
RX5 (DVB-T 3cm) auswählen.

Das ausgewählte Eingangssignal
wird auf dem RX5 ausgegeben!

Wenn die nächsten Ausbauschritte erfolgen, wird auch die Fernsteuerseite entsprechend angepasst!