

BASISDATEN

Datum des Updates	13.05.10
CALL	OE8XTQ
Standort	OE8 Koralpe
Locator	JN76LS 2470
Seehöhe (m)	2070m
Geografische Position Nord:	
Grad	46
Minuten	47
Sekunden	44
Geografische Position Ost:	
Grad	14
Minuten	57
Sekunden	34
SYSOP - RZ	OE8EGK / OE8HIK / OE8 RCK
SYSOP - Name	Erwin Krall / Heinz Rospini / Klaus Rován
SYSOP - Mail	oe8egk@gmx.net / oe8hik@oevsv.at/K.rovan@inode.at
SYSOP - Telefon	0664 1776555 / 04358-2638 /06643574974
Feste Betriebszeit (Von/Bis)	Nein
Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	Nein
Rücksprech QRG	433,1
Rücksprech Betriebsart	UKW
Steuerungs QRG	145 037,5
Steuerungs Betriebsart	DTMF
Steuerungsdetails	
Weitere Informationen	Verantwortlich für das ATV Relais ist OE8HIK die technische Ausführung bei ATV unterliegt OE8EGK und OE8RCK

USER EINGABE

QRG	1294
Ton Subträger	6,5 Mhz
Modulation	FM
Analog/Digital	Analog
Symbolrate (MS/s)	
Antennenbauart	Doppel Quad
Vertikal/Horizontal	Horizontal
Rundstrahler/Richtstrahler	Richtstrahler Wimo
Richtung VON (Grad)	Richtung West
Richtung BIS (Grad)	

QRG	2434
Ton Subträger	6,5 Mhz
Modulation	FM
Analog/Digital	Analog
Symbolrate (MS/s)	
Antennenbauart	Doppel Quad
Vertikal/Horizontal	Horizontal
Rundstrahler/Richtstrahler	Richtstrahler Wimo
Richtung VON (Grad)	Richtung West
Richtung BIS (Grad)	

User Ausgabe Analog

QRG	10440 Mhz
Ton Subträger	6,5 Mhz
Modulation	FM
Antennenbauart	Schlitzantenne
Vertikal/Horizontal	Vertikal
Rundstrahler/Richtstrahler	Rundstrahler
Richtung VON (Grad)	Rundstrahler
Richtung BIS (Grad)	
Senderleistung (W)	8 Watt
Antennengewinn (dB)	ca 15dB
Max. Abstrahlleistung (W)	