

## BASISDATEN

Datum des Updates	10.05.2010
-------------------	------------

CALL	OE9XKV
Standort	Bergstation Karren Dornbirn
Locator	JN47VJ
Seehöhe (m)	970

Geografische Position Nord:	
Grad	47
Minuten	23
Sekunden	17

Geografische Position Ost:	
Grad	9
Minuten	45
Sekunden	4

SYSOP - RZ	OE9AKI
SYSOP - Name	Arno Krainer
SYSOP - Mail	<a href="mailto:oe9aki@oesv.at">oe9aki@oesv.at</a>
SYSOP - Telefon	05572 32351

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	0h bis 24h
------------------------------	------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	nein
-----------------------------------	------

Rücksprech QRG	430.200 MHz
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	430.200 MHz
Steuerungs Betriebsart	DTMF

Steuerungsdetails	
-------------------	--

Weitere Informationen	
-----------------------	--

## USER EINGABE

QRG	<b>1255 MHz</b>
Ton Subträger	<b>6,5MHz</b>
Modulation	<b>FM</b>
Analog/Digital	<b>Analog</b>
Symbolrate (MS/s)	
Antennenbauart	<b>Schlitzantenne</b>
Vertikal/Horizontal	<b>Horizontal</b>
Rundstrahler/Richtstrahler	<b>Richtstrahler</b>
Richtung VON (Grad)	<b>270</b>
Richtung BIS (Grad)	<b>30</b>

## User Ausgabe Analog

QRG	<b>10410 MHz</b>
Ton Subträger	<b>6,5MHz</b>
Modulation	<b>FM</b>
Antennenbauart	<b>Schlitzstrahler</b>
Vertikal/Horizontal	<b>Horizontal</b>
Rundstrahler/Richtstrahler	<b>Richtstrahler</b>
Richtung VON (Grad)	<b>270</b>
Richtung BIS (Grad)	<b>30</b>
Senderleistung (W)	<b>4W</b>
Antennengewinn (dB)	<b>10</b>
Max. Abstrahlleistung (W)	<b>40W</b>

## BASISDATEN

Datum des Updates	10.05.2010
-------------------	------------

CALL	OE9XKD
Standort	Bergstation Karren Dornbirn
Locator	JN47VJ
Seehöhe (m)	970

Geografische Position Nord:	
Grad	47
Minuten	23
Sekunden	17

Geografische Position Ost:	
Grad	9
Minuten	45
Sekunden	4

SYSOP - RZ	OE9AKI
SYSOP - Name	Arno Krainer
SYSOP - Mail	<a href="mailto:oe9aki@oesv.at">oe9aki@oesv.at</a>
SYSOP - Telefon	05572 32351

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	0h bis 24h
------------------------------	------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	nein
-----------------------------------	------

Rücksprech QRG	430.200 MHz
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	keine
Steuerungs Betriebsart	nicht zutreffend

Steuerungsdetails	
-------------------	--

Weitere Informationen	
-----------------------	--

## User Ausgabe Analog

QRG	10440 MHz
Ton Subträger	6,5MHz
Modulation	FM
Antennenbauart	Schlitzstrahler
Vertikal/Horizontal	Horizontal
Rundstrahler/Richtstrahler	Richtstrahler
Richtung VON (Grad)	270
Richtung BIS (Grad)	30
Senderleistung (W)	1W
Antennengewinn (dB)	10
Max. Abstrahlleistung (W)	1W