

## **Inhaltsverzeichnis**

Ausgabe: 29.04.2024 Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice



#### **OE3XOS ATV-Relais Hohe Wand**

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

# Version vom 19. März 2010, 08:55 Uhr (Q uelltext anzeigen)

OE3RBS (Diskussion | Beiträge)

K (hat "OE3XOS ATV Relais" nach "OE3XOS

ATV-Relais Hohe Wand" verschoben)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

#### Aktuelle Version vom 8. Mai 2010, 00:18 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3RBS (Diskussion | Beiträge)

(3 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
[[Kategorie:ATV]]	[[Kategorie:ATV]]
- "OE3XOS Hohe Wand 430.0375 M	HHz'' + == Kenndaten Stand Mai 2010 ==
Sysop: Norbert OE1NDB	+ [[Bild:OE3XOS Hohe Wand Stand Mai 2010.pdf]]
http://members.aon.at/herbert.he	eyna
Userausgabe: Analog 1280 MHz Horizontal,10435 GHz Horizontal	+
-	
- PONCOM Steuerung	
-	
- DTMF:	
- {	
<b> 522#</b>	
– <mark> Hilfe</mark>	
- [ -	
<b>-</b>  5*00#	
User Automatik oder Testbild ein 5Min.	n für



- [	-
-	5*02#
-	Link OE1XRU
-	-
-	5*55#
-	Kamera
-	-
-	5*56#
- [	Kamera aus
-	-
-	Kamera-Rotor = 325#,
-	(links=4, stop=5, rechts=6, aus=0)
-	}
-	
-	Betriebszeit: Der Umsetzer schaltet sich nach ca.10 Minuten ab, außer bei Link und Userbetrieb.



# Aktuelle Version vom 8. Mai 2010, 00:18 Uhr



## Kenndaten Stand Mai 2010



#### **BASISDATEN**

Ausgabe: 29.04.2024

Datum des Updates	Sommer 2009
CALL	OE3XOS
Standort	Hohe Wand, kleines Kanzlerhaus (Standort von OE3XHV)
Locator	
Seehöhe (m)	1065
<u> </u>	
Geografische Position Nord:	
Grad	16
Minuten	0
Sekunden	55
Geografische Position Ost:	
Grad	47
Minuten	49
Sekunden	50
SYSOP - RZ	OE1NDB
SYSOP - Name	Norbert Deutsch
SYSOP - Mail	oe1ndb@oevsv.at
SYSOP - Telefon	0664 6234598
E . D	I
Feste Betriebszeit (Von/Bis)	00:00 - 24:00
Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	
Rücksprech QRG	430.037,50
Rücksprech Betriebsart	FM
0. 0.5.5	1,
Steuerungs QRG	430.037,50
Steuerungs Betriebsart	FM



Ausgabe: 29.04.2024 Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice