

Inhaltsverzeichnis

1. OE8XKK	20
2. Benutzer:Oe1kbc	8
3. Benutzer:Oe8bck	14
4. OE8XKK Tipps zum Betrieb	26



OE8XKK

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 21. Juni 2010, 23:42 Uhr (Qu elltext anzeigen)

Oe8bck (Diskussion | Beiträge) (→Reflector)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Zeile 11:	Ze	ile 11:
-		-
R0X		R0X
– 145, <mark>6125</mark>	+	145, 5875
- <mark>145,</mark> 0125	+	144,9875
-0,6MHz		-0,6MHz
}		}
Zeile 29:	Ze	ile 29:
}		}
- ==== <mark>ECHO</mark> =====	+	==== Tipps zum Betrieb =====
	+	Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI- Seite]]
	+	[[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-
mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.	+	[[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-
kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend		[[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI- Seite]]



_	Einstellung: in "YOUR" wird "'OE8XKK E"' eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.	+	
-		+	"'http://www.ircddb.net/live.htm"
-	=== <mark>== INFO</mark> =====	+	 -
-		+	ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE br>(US-Trust und X-Trust)
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.	+	'''http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircdd b-gw?AUT'''
-		+	 -
-	Einstellung: in "YOUR" wird "'OE8XKK I "'eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.	+	xREFLECTOR
-		+	http://xreflector.net/neu1/
-	==== Reflektor =====	+	-
-	Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.	+	US-Trust Statistik
-	Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!	+	http://www.dstarusers.org/
-		+	-
-	"'ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!"	+	GPS-Positionen
-		+	Ihttp://aprs.fi?call=OE8XKK- C&timerange=3600&tail=3600
-	* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)	+	}
-	** Ur: REF006BL	+	{
-	** RPT1: OE8XKK_C	+	-
-	** RPT2: OE8XKK_G	+	[]
-			
-	* Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)		



-	** Ur:U	
-	** RPT1: OE8XKK_C	
-	** RPT2: OE8XKK_G	
-		
- [==== Interessante Links ====	
-	==== Status =====	
-	* https://rch.selfip.com/	
-	* '''http:// <mark>www</mark> . <mark>dstarusers</mark> . <mark>org</mark> /'''	
-	* Last Heard: http://www.jfindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK	
-	* Karte der Repeater: http://www. jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx	
-	* Repeaterliste: http://www.dstarusers.org/repeaters.php	
-	* Repeater von OE8XKK: http://www. jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw= OE8XKK	
-	* Verbindungen der letzten 14 Tage: http://www.dstarusers.org /viewrepeater.php?system=OE8XKK	
-	* D-STAR Usage Monitor:http://nj6n.com/dplusmon/	
	===== Tools =====	===== Tools =====
Ze	ile 74:	Zeile 59:
	==== Registrierung =====	==== Registrierung =====
- [* "'https://rch.selfip.com/Dstar.do"	
-	* Beschreibung: [[Registrierung_OE8XKK]]	
	* überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin /dstar-regcheck	* überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin /dstar-regcheck
	* Beschreibung (englisch): http://www. dstargateway.org/D-Star_Registration.html	* Beschreibung (englisch): http://www. dstargateway.org/D-Star_Registration.html



Zeile 85:	Zeile 68:
* D-Star Californien: http://www.dstar.ca /index.html	* D-Star Californien: http://www.dstar.ca /index.html
* http://www.dstarinfo.com/	* http://www.dstarinfo.com/
* [[Webinterface OE8XKK]] -	* dstar ng Dokumentation: + http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php? id=projects:dstar:dextra_ng
==== Sonstiges ====	==== Sonstiges =====

Inhaltsverzeichnis	
1 D-Star Repeater OE8XKK:	24
1.1 Grundeinstellung	24
1.2 Tipps zum Betrieb	24
2 Status	24
2.1 Tools	24
2.2 Registrierung	24
2.3 Dokumentation	
2.4 Sonstiges	25



Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal Ausgabe Eingabe Ablage ROX 145,5875 144,9875 $^{-0,6}_{\mathrm{MHz}}$

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen WIKI-Seite

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK- C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx
- DPRS: http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx
- D-Term: http://www.d-term.de/?language=german

- überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html



- http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf
- http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage
- http://dsync.dstarusers.org/info
- D-Star Californien: http://www.dstar.ca/index.html
- http://www.dstarinfo.com/
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- Infos von DB0WUN: http://www.db0wun.de/Infos.html
- http://dstar.prgm.org/dstar-links.html



OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 21. Juni 2010, 23:42 Uhr (Qu elltext anzeigen)

Oe8bck (Diskussion | Beiträge) (→Reflector)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Zeile 11:	Ze	ile 11:
l-		 -
R0X		R0X
– 145, <mark>6125</mark>	+	145, <mark>5875</mark>
- <mark> 145,0125</mark>	+	144,9875
-0,6MHz		-0,6MHz
}		}
Zeile 29:	Ze	ile 29:
}		}
- ==== <mark>ECHO</mark> =====	+	==== Tipps zum Betrieb =====
	+	Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI- Seite]]
mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend	+	=== <mark>Status</mark> ===
gelöscht.		
geloscht.	+	{ cellpadding=10 border=1



) (
-	Einstellung: in "YOUR" wird "'OE8XKK E''' eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.	+	
_		+	"'http://www.ircddb.net/live.htm'''
-	=== <mark>== INFO</mark> =====	+	1-
-		+	ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE trust und X-Trust)
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.	+	""http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircdd b-gw?AUT""
-		+	-
-	Einstellung: in "YOUR" wird "'OE8XKK I "'eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.	+	xREFLECTOR
-		+	http://xreflector.net/neu1/
-	==== Reflektor =====	+	-
-	Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.	+	US-Trust Statistik
-	Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!	+	http://www.dstarusers.org/
- [+	-
-	"ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!"	+	GPS-Positionen
-		+	http://aprs.fi?call=OE8XKK- C&timerange=3600&tail=3600
-	* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)	+	13
-	** Ur: REF006BL	+	{
-	** RPT1: OE8XKK_C	+	 -
-	** RPT2: OE8XKK_G	+	}
- [
-	* Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)		



-	** Ur:U	
-	** RPT1: OE8XKK_C	
-	** RPT2: OE8XKK_G	
-		
- [==== Interessante Links ====	
-	==== Status =====	
- [* https://rch.selfip.com/	
-	* "'http:// <mark>www</mark> . <mark>dstarusers</mark> . <mark>org</mark> /"'	
-	* Last Heard: http://www.jfindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK	
-	* Karte der Repeater: http://www. jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx	
-	* Repeaterliste: http://www.dstarusers. org/repeaters.php	
-	* Repeater von OE8XKK: http://www. jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw= OE8XKK	
-	* Verbindungen der letzten 14 Tage: http://www.dstarusers.org /viewrepeater.php?system=OE8XKK	
-	* D-STAR Usage Monitor:http://nj6n. com/dplusmon/	
	==== Tools ====	==== Tools =====
Ze	ile 74:	Zeile 59:
	==== Registrierung =====	==== Registrierung =====
-	* "'https://rch.selfip.com/Dstar.do"	
-	* Beschreibung: [[Registrierung_OE8XKK]]	
	* überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin /dstar-regcheck	* überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin /dstar-regcheck
	* Beschreibung (englisch): http://www. dstargateway.org/D-Star_Registration.html	* Beschreibung (englisch): http://www. dstargateway.org/D-Star_Registration.html



Zeile 85:	Zeile 68:
* D-Star Californien: http://www.dstar.ca /index.html	* D-Star Californien: http://www.dstar.ca /index.html
* http://www.dstarinfo.com/	* http://www.dstarinfo.com/
* [[Webinterface OE8XKK]] -	* dstar ng Dokumentation: + http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php? id=projects:dstar:dextra_ng
==== Sonstiges ====	==== Sonstiges =====

Inhaltsverzeichnis	
1 D-Star Repeater OE8XKK:	12
1.1 Grundeinstellung	12
1.2 Tipps zum Betrieb	12
2 Status	12
2.1 Tools	12
2.2 Registrierung	12
2.3 Dokumentation	13
2.4 Sonstiges	13



Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal Ausgabe Eingabe Ablage ROX 145,5875 144,9875 $^{-0,6}_{\mathrm{MHz}}$

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen WIKI-Seite

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK- C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx
- DPRS: http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx
- D-Term: http://www.d-term.de/?language=german

- überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html



- http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf
- http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage
- http://dsync.dstarusers.org/info
- D-Star Californien: http://www.dstar.ca/index.html
- http://www.dstarinfo.com/
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- Infos von DB0WUN: http://www.db0wun.de/Infos.html
- http://dstar.prgm.org/dstar-links.html



OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 21. Juni 2010, 23:42 Uhr (Qu elltext anzeigen)

Oe8bck (Diskussion | Beiträge) (→Reflector)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Zeile 11:	Ze	ile 11:
-		-
R0X		R0X
– 145, <mark>6125</mark>	+	145, 5875
- <mark>145,</mark> 0125	+	144,9875
-0,6MHz		-0,6MHz
}		}
Zeile 29:	Ze	ile 29:
}		}
- ==== <mark>ECHO</mark> =====	+	==== Tipps zum Betrieb =====
	+	Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI- Seite]]
	+	[[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-
mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.	+	[[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-
kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend		[[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI- Seite]]



) (
-	Einstellung: in "YOUR" wird "'OE8XKK E''' eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.	+	
-		+	"'http://www.ircddb.net/live.htm'''
-	=== <mark>== INFO</mark> =====	+	-
-		+	ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE br>(US-Trust und X-Trust)
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.	+	""http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircdd b-gw?AUT""
-		+	 -
-	Einstellung: in "YOUR" wird "'OE8XKK I "'eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.	+	xREFLECTOR
-		+	http://xreflector.net/neul/
-	===== Reflektor =====	+	I-
-	Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.	+	US-Trust Statistik
-	Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!	+	http://www.dstarusers.org/
-		+	-
-	"ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!"	+	GPS-Positionen
-		+	http://aprs.fi?call=OE8XKK- C&timerange=3600&tail=3600
-	* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)	+	13
-	** Ur: REF006BL	+	{
-	** RPT1: OE8XKK_C	+	I-
-	** RPT2: OE8XKK_G	+	}
-			
-	* Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)		



-	** Ur:U	
-	** RPT1: OE8XKK_C	
-	** RPT2: OE8XKK_G	
-		
-	==== Interessante Links ====	
-	==== Status =====	
-	* https://rch.selfip.com/	
-	* '''http:// <mark>www</mark> . <mark>dstarusers</mark> . <mark>org</mark> /'''	
-	* Last Heard: http://www.jfindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK	
-	* Karte der Repeater: http://www. jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx	
-	* Repeaterliste: http://www.dstarusers. org/ <mark>repeaters.php</mark>	
-	* Repeater von OE8XKK: http://www. jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw= OE8XKK	
-	* Verbindungen der letzten 14 Tage: http://www.dstarusers.org /viewrepeater.php?system=OE8XKK	
-	* D-STAR Usage Monitor:http://nj6n.com/dplusmon/	
	==== Tools ====	==== Tools =====
Ze	ile 74:	Zeile 59:
	==== Registrierung =====	==== Registrierung =====
-	* '''https://rch.selfip.com/Dstar.do'''	
-	* Beschreibung: [[Registrierung_OE8XKK]]	
	* überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin /dstar-regcheck	* überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin /dstar-regcheck
	* Beschreibung (englisch): http://www. dstargateway.org/D-Star_Registration.html	* Beschreibung (englisch): http://www. dstargateway.org/D-Star_Registration.html



Zeile 85:	Zeile 68:
* D-Star Californien: http://www.dstar.ca /index.html	* D-Star Californien: http://www.dstar.ca /index.html
* http://www.dstarinfo.com/	* http://www.dstarinfo.com/
* [[Webinterface OE8XKK]] -	 * dstar ng Dokumentation: + http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php? id=projects:dstar:dextra_ng
Sonstiges	Sonstines
==== Sonstiges ====	==== Sonstiges ====

Inhaltsverzeichnis	
1 D-Star Repeater OE8XKK:	18
1.1 Grundeinstellung	18
1.2 Tipps zum Betrieb	18
2 Status	18
2.1 Tools	18
2.2 Registrierung	18
2.3 Dokumentation	19
2.4 Sonstiges	19



Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal Ausgabe Eingabe Ablage ROX 145,5875 144,9875 $^{-0,6}_{\mathrm{MHz}}$

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen WIKI-Seite

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK- C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx
- DPRS: http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx
- D-Term: http://www.d-term.de/?language=german

- überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html



- http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf
- http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage
- http://dsync.dstarusers.org/info
- D-Star Californien: http://www.dstar.ca/index.html
- http://www.dstarinfo.com/
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- Infos von DB0WUN: http://www.db0wun.de/Infos.html
- http://dstar.prgm.org/dstar-links.html



OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 21. Juni 2010, 23:42 Uhr (Qu elltext anzeigen)

Oe8bck (Diskussion | Beiträge) (→Reflector)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Zeile 11:	Ze	ile 11:
-		-
R0X		R0X
– 145, <mark>6125 </mark>	+	145, 5875
- <mark> 145</mark> , <mark>0125</mark>	+	144,9875
-0,6MHz		-0,6MHz
}		}
Zeile 29:	Ze	ile 29:
}		}
- ==== <mark>ECHO</mark> =====	+	==== Tipps zum Betrieb =====
	_	
	+	Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI- Seite]]
	+	[[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-
mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.	+	[[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI-
kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend		[[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI- Seite]]



_	Einstellung: in "YOUR" wird "'OE8XKK E'" eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.	+	
-		+	"'http://www.ircddb.net/live.htm'"
-	=== <mark>== INFO</mark> =====	+	 -
-		+	ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE br>(US-Trust und X-Trust)
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.	+	""http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircdd b-gw?AUT""
-		+	 -
-	Einstellung: in "YOUR" wird "'OE8XKK I "' eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.	+	xREFLECTOR
- [+	http://xreflector.net/neu1/
- (==== Reflektor =====	+	-
-	Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.	+	US-Trust Statistik
-	Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!	+	http://www.dstarusers.org/
-		+	 -
-	"ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!"	+	GPS-Positionen
-		+	http://aprs.fi?call=OE8XKK- C&timerange=3600&tail=3600
-	* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)	+	13
-	** Ur: REF006BL	+	{
-	** RPT1: OE8XKK_C	+	I-
-	** RPT2: OE8XKK_G	+	}
- (
-	* Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)		



-	** Ur:U	
-	** RPT1: OE8XKK_C	
-	** RPT2: OE8XKK_G	
-		
-	==== Interessante Links ====	
-	==== Status =====	
-	* https://rch.selfip.com/	
-	* '''http:// <mark>www</mark> . <mark>dstarusers</mark> . <mark>org</mark> /'''	
-	* Last Heard: http://www.jfindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK	
-	* Karte der Repeater: http://www. jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx	
-	* Repeaterliste: http://www.dstarusers. org/ <mark>repeaters.php</mark>	
-	* Repeater von OE8XKK: http://www. jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw= OE8XKK	
-	* Verbindungen der letzten 14 Tage: http://www.dstarusers.org /viewrepeater.php?system=OE8XKK	
-	* D-STAR Usage Monitor:http://nj6n.com/dplusmon/	
	==== Tools ====	==== Tools =====
Ze	ile 74:	Zeile 59:
	==== Registrierung =====	==== Registrierung =====
-	* '''https://rch.selfip.com/Dstar.do'''	
-	* Beschreibung: [[Registrierung_OE8XKK]]	
	* überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin /dstar-regcheck	* überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin /dstar-regcheck
	* Beschreibung (englisch): http://www. dstargateway.org/D-Star_Registration.html	* Beschreibung (englisch): http://www. dstargateway.org/D-Star_Registration.html



Zeile 85:	Zeile 68:
* D-Star Californien: http://www.dstar.ca /index.html	* D-Star Californien: http://www.dstar.ca /index.html
* http://www.dstarinfo.com/	* http://www.dstarinfo.com/
* [[Webinterface OE8XKK]] -	* dstar ng Dokumentation:+ http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng
===== Sonstiges =====	===== Sonstiges =====

Inhaltsverzeichnis	
1 D-Star Repeater OE8XKK:	24
1.1 Grundeinstellung	24
1.2 Tipps zum Betrieb	24
2 Status	24
2.1 Tools	24
2.2 Registrierung	24
2.3 Dokumentation	
2.4 Sonstiges	25



Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal Ausgabe Eingabe Ablage ROX 145,5875 144,9875 $^{-0,6}_{\mathrm{MHz}}$

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen WIKI-Seite

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK- C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx
- DPRS: http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx
- D-Term: http://www.d-term.de/?language=german

- überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html



- http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf
- http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage
- http://dsync.dstarusers.org/info
- D-Star Californien: http://www.dstar.ca/index.html
- http://www.dstarinfo.com/
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- Infos von DB0WUN: http://www.db0wun.de/Infos.html
- http://dstar.prgm.org/dstar-links.html



OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 21. Juni 2010, 23:42 Uhr (Qu elltext anzeigen)

Oe8bck (Diskussion | Beiträge) (→Reflector)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Zeile 11:	Ze	ile 11:
l-		-
R0X		R0X
– 145, <mark>6125</mark>	+	145, <mark>5875</mark>
- <mark>145,</mark> 0125	+	144 <mark>,</mark> 9875
-0,6MHz		-0,6MHz
}		}
Zeile 29:	Ze	ile 29:
}		}
- ==== <mark>ECHO</mark> =====	+	==== Tipps zum Betrieb =====
	+	Gibt es auf einer eigenen [[OE8XKK_Tipps_zum_Betrieb WIKI- Seite]]
mit der Funktion "ECHO" kann eine kurze Nachricht aufgesprochen werden. Dies ist vor allem dann nützlich, wenn man die Qualität der eigenen Aussendung abhören will. Die Nachricht wird nur einmal wiedergegeben und ist anschliessend gelöscht.	+	=== <mark>Status</mark> ===
-	+	{ cellpadding=10 border=1



)	
-	Einstellung: in "YOUR" wird "'OE8XKK E''' eingegeben. RPT1 und RPT2	+	
	bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.		
	gieich.		
_		+	"'http://www.ircddb.net/live.htm'"
-	=== <mark>== INFO</mark> =====	+	 -
-		+	ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE br>(US-Trust und X-Trust)
-	mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.	+	'''http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircdd b-gw?AUT'''
- [+	-
	Einstellung: in "YOUR" wird "'OE8XKK I		xREFLECTOR
-	" eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.	+	
- [+	http://xreflector.net/neu1/
-	==== Reflektor =====	+	1-
-	Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.	+	US-Trust Statistik
-	Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!	+	http://www.dstarusers.org/
-		+	 -
-	"ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!"	+	GPS-Positionen
-		+	http://aprs.fi?call=0E8XKK- C&timerange=3600&tail=3600
-	* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)	+	13
-	** Ur: REF006BL	+	{
-	** RPT1: OE8XKK_C	+	 -
-	** RPT2: OE8XKK_G	+	}
_			
-	* Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)		



-	** Ur:U	
-	** RPT1: OE8XKK_C	
-	** RPT2: OE8XKK_G	
-		
- [==== Interessante Links ====	
-	==== Status =====	
-	* https://rch.selfip.com/	
-	* '''http:// <mark>www</mark> . <mark>dstarusers</mark> . <mark>org</mark> /'''	
-	* Last Heard: http://www.jfindu.net/dstarlh.aspx?rptr=OE8XKK	
-	* Karte der Repeater: http://www. jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx	
-	* Repeaterliste: http://www.dstarusers. org/ <mark>repeaters.php</mark>	
-	* Repeater von OE8XKK: http://www. jfindu.net/DSTARRepeaters.aspx?gw= OE8XKK	
-	* Verbindungen der letzten 14 Tage: http://www.dstarusers.org /viewrepeater.php?system=OE8XKK	
-	* D-STAR Usage Monitor:http://nj6n. com/dplusmon/	
	===== Tools =====	===== Tools =====
Ze	ile 74:	Zeile 59:
	==== Registrierung =====	==== Registrierung =====
- (* "https://rch.selfip.com/Dstar.do"	
-	* Beschreibung: [[Registrierung_OE8XKK]]	
	* überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin /dstar-regcheck	* überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin /dstar-regcheck
	* Beschreibung (englisch): http://www. dstargateway.org/D-Star_Registration.html	* Beschreibung (englisch): http://www. dstargateway.org/D-Star_Registration.html



Zeile 85:	Zeile 68:	
* D-Star Californien: http://www.dstar.ca /index.html	* D-Star Californien: http://www.dstar.ca /index.html	
* http://www.dstarinfo.com/	* http://www.dstarinfo.com/	
* [[Webinterface OE8XKK]] -	 * dstar ng Dokumentation: + http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php? id=projects:dstar:dextra_ng 	
===== Sonstiges =====	===== Sonstiges =====	

Inhaltsverzeichnis	
1 D-Star Repeater OE8XKK:	30
1.1 Grundeinstellung	30
1.2 Tipps zum Betrieb	30
2 Status	30
2.1 Tools	30
2.2 Registrierung	30
2.3 Dokumentation	31
2.4 Sonstiges	31



Das klassische Relais in OE8 ist jetzt am Pyramidenkogel im Zentralraum Kärnten QRV.

Kanal Ausgabe Eingabe Ablage ROX 145,5875 144,9875 $^{-0,6}_{\mathrm{MHz}}$

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE88KK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

Tipps zum Betrieb

Gibt es auf einer eigenen WIKI-Seite

Status

ircDDB Live	http://www.ircddb.net/live.htm
ircDDB-Netzwerk Status der Repeater in OE (US-Trust und X-Trust)	http://status.ircddb.net/cgi-bin/ircddb-gw?AUT
xREFLECTOR	http://xreflector.net/neu1/
US-Trust Statistik	http://www.dstarusers.org/
GPS-Positionen	http://aprs.fi?call=OE8XKK- C&timerange=3600&tail=3600

Tools

- Calculator: http://www.dstarinfo.com/Calculator/DSTAR%20Web%20Calculator.aspx
- DPRS: http://www.jfindu.net/DSTARReports.aspx
- D-Term: http://www.d-term.de/?language=german

- überprüfen: http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html



- http://www.amateurfunk-digital.de/downloads/doc/D-STAR-Handbuch.pdf
- http://www.amateurfunk-digital.de/wiki/FrontPage
- http://dsync.dstarusers.org/info
- D-Star Californien: http://www.dstar.ca/index.html
- http://www.dstarinfo.com/
- dstar_ng Dokumentation: http://db0fhn-i.ampr.org/doku.php?id=projects:dstar:dextra_ng

- Datenschnittstelle: http://www.kh-gps.de/dstar_data.htm
- Infos von DB0WUN: http://www.db0wun.de/Infos.html
- http://dstar.prgm.org/dstar-links.html