

Inhaltsverzeichnis

1. OE8XKK	8
2. Benutzer:Oe8bck	5
3. Registrierung OE8XKK	11
4. Webinterface OE8XKK	14

OE8XKK

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 21. Juni 2010, 23:43 Uhr (Quelltext anzeigen)
Oe8bck ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
(→Reflektor)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 21. Juni 2010, 23:47 Uhr (Quelltext anzeigen)
Oe8bck ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
(→Reflektor)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 42:	Zeile 42:
<div></div>	<div></div>
<div>===== Reflektor =====</div>	<div>===== Reflektor =====</div>
<div><div>–</div><div>Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.</div></div>	<div><div>+</div><div>Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.</div></div>
<div></div>	<div></div>
<div>'''ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!'''</div>	<div>'''ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!'''</div>
<div></div>	<div></div>
<div>* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)</div>	<div>* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)</div>
<div><div>–</div><div>** Ur: REF006BL</div></div>	<div><div>+</div><div>** Ur: REF006CL</div></div>
<div>** RPT1: OE8XKK_C</div>	<div>** RPT1: OE8XKK_C</div>
<div>** RPT2: OE8XKK_G</div>	<div>** RPT2: OE8XKK_G</div>

Version vom 21. Juni 2010, 23:47 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 D-Star Repeater OE8XKK:	9
1.1 Grundeinstellung	9
1.2 ECHO	9
1.3 INFO	9
1.4 Reflektor	9
2 Interessante Links	10
2.1 Status	10
2.2 Tools	10
2.3 Registrierung	10
2.4 Dokumentation	10
2.5 Sonstiges	10

D-Star Repeater OE8XKK:

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

Kanal	Ausgabe	Eingabe	Ablage
R0X	145,6125	145,0125	-0,6 MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE8XKK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

ECHO

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.

Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK E** eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

INFO

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Reflektor

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: REF006CL
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

Interessante Links

Status

- <https://rch.selfip.com/>
- <http://www.dstarusers.org/>
- 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

- 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>

Registrierung

- <https://rch.selfip.com/Dstar.do>
- Beschreibung: [Registrierung_OE8XKK](#)
- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <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/>
- [Webinterface OE8XKK](#)

Sonstiges

- 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, 23:43 Uhr (Quelltext anzeigen)
Oe8bck ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
(→Reflektor)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 21. Juni 2010, 23:47 Uhr (Quelltext anzeigen)
Oe8bck ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
(→Reflektor)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 42:	Zeile 42:
<div></div>	<div></div>
<div>===== Reflektor =====</div>	<div>===== Reflektor =====</div>
<div><div>–</div><div>Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.</div></div>	<div><div>+</div><div>Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.</div></div>
<div></div>	<div></div>
<div>'''ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!'''</div>	<div>'''ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!'''</div>
<div></div>	<div></div>
<div>* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)</div>	<div>* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)</div>
<div><div>–</div><div>** Ur: REF006BL</div></div>	<div><div>+</div><div>** Ur: REF006CL</div></div>
<div>** RPT1: OE8XKK_C</div>	<div>** RPT1: OE8XKK_C</div>
<div>** RPT2: OE8XKK_G</div>	<div>** RPT2: OE8XKK_G</div>

Version vom 21. Juni 2010, 23:47 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 D-Star Repeater OE8XKK: 6

1.1 Grundeinstellung 6

1.2 ECHO 6

1.3 INFO 6

1.4 Reflektor 6

2 Interessante Links 7

2.1 Status 7

2.2 Tools 7

2.3 Registrierung 7

2.4 Dokumentation 7

2.5 Sonstiges 7

Ausgabe: 18.05.2024

Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice

Seite 5 von 16

D-Star Repeater OE8XKK:

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

Kanal	Ausgabe	Eingabe	Ablage
R0X	145,6125	145,0125	-0,6 MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE8XKK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

ECHO

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.

Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK E** eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

INFO

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Reflektor

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: REF006CL
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

Interessante Links

Status

- <https://rch.selfip.com/>
- <http://www.dstarusers.org/>
- 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

- 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>

Registrierung

- <https://rch.selfip.com/Dstar.do>
- Beschreibung: [Registrierung_OE8XKK](#)
- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <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/>
- [Webinterface OE8XKK](#)

Sonstiges

- 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, 23:43 Uhr (Quelltext anzeigen)	Version vom 21. Juni 2010, 23:47 Uhr (Quelltext anzeigen)
Oe8bck (Diskussion Beiträge)	Oe8bck (Diskussion Beiträge)
(→Reflektor)	(→Reflektor)
← Zum vorherigen Versionsunterschied	Zum nächsten Versionsunterschied →
Zeile 42:	Zeile 42:
<div></div>	<div></div>
<div>===== Reflektor =====</div>	<div>===== Reflektor =====</div>
<div>- Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.</div>	<div>+ Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>'''ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!'''</div>	<div>'''ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!'''</div>
<div></div>	<div></div>
<div>* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)</div>	<div>* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)</div>
<div>- ** Ur: REF006BL</div>	<div>+ ** Ur: REF006CL</div>
<div>** RPT1: OE8XKK_C</div>	<div>** RPT1: OE8XKK_C</div>
<div>** RPT2: OE8XKK_G</div>	<div>** RPT2: OE8XKK_G</div>

Version vom 21. Juni 2010, 23:47 Uhr

Inhaltsverzeichnis	
1 D-Star Repeater OE8XKK:	9
1.1 Grundeinstellung	9
1.2 ECHO	9
1.3 INFO	9
1.4 Reflektor	9
2 Interessante Links	10
2.1 Status	10
2.2 Tools	10
2.3 Registrierung	10
2.4 Dokumentation	10
2.5 Sonstiges	10

D-Star Repeater OE8XKK:

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

Kanal	Ausgabe	Eingabe	Ablage
R0X	145,6125	145,0125	-0,6 MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE8XKK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

ECHO

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.

Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK E** eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

INFO

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Reflektor

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: REF006CL
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

Interessante Links

Status

- <https://rch.selfip.com/>
- <http://www.dstarusers.org/>
- 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

- 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>

Registrierung

- <https://rch.selfip.com/Dstar.do>
- Beschreibung: [Registrierung_OE8XKK](#)
- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <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/>
- [Webinterface OE8XKK](#)

Sonstiges

- 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, 23:43 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe8bck (Diskussion | Beiträge)

(→Reflektor)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 21. Juni 2010, 23:47 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe8bck (Diskussion | Beiträge)

(→Reflektor)

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 42:		Zeile 42:
===== Reflektor =====		===== Reflektor =====
- Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.	+	Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.
'''ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!'''		'''ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!'''
* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)		* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
- ** Ur: REF006BL	+	** Ur: REF006CL
** RPT1: OE8XKK_C		** RPT1: OE8XKK_C
** RPT2: OE8XKK_G		** RPT2: OE8XKK_G

Version vom 21. Juni 2010, 23:47 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 D-Star Repeater OE8XKK:	12
1.1 Grundeinstellung	12
1.2 ECHO	12
1.3 INFO	12
1.4 Reflektor	12
2 Interessante Links	13
2.1 Status	13
2.2 Tools	13
2.3 Registrierung	13
2.4 Dokumentation	13
2.5 Sonstiges	13

D-Star Repeater OE8XKK:

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

Kanal	Ausgabe	Eingabe	Ablage
R0X	145,6125	145,0125	-0,6 MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE8XKK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

ECHO

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.

Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK E** eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

INFO

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Reflektor

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: REF006CL
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

Interessante Links

Status

- <https://rch.selfip.com/>
- <http://www.dstarusers.org/>
- 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

- 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>

Registrierung

- <https://rch.selfip.com/Dstar.do>
- Beschreibung: [Registrierung_OE8XKK](#)
- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <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/>
- [Webinterface OE8XKK](#)

Sonstiges

- 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, 23:43 Uhr (Quelltext anzeigen)	Version vom 21. Juni 2010, 23:47 Uhr (Quelltext anzeigen)
Oe8bck (Diskussion Beiträge)	Oe8bck (Diskussion Beiträge)
(→Reflektor)	(→Reflektor)
← Zum vorherigen Versionsunterschied	Zum nächsten Versionsunterschied →
Zeile 42:	Zeile 42:
<div></div>	<div></div>
<div>===== Reflektor =====</div>	<div>===== Reflektor =====</div>
<div>- Der deutsche Reflektor ist REF006, Module B und steht in London.</div>	<div>+ Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.</div>
<div></div>	<div></div>
<div>'''ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!'''</div>	<div>'''ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!'''</div>
<div></div>	<div></div>
<div>* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)</div>	<div>* Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)</div>
<div>- ** Ur: REF006BL</div>	<div>+ ** Ur: REF006CL</div>
<div>** RPT1: OE8XKK_C</div>	<div>** RPT1: OE8XKK_C</div>
<div>** RPT2: OE8XKK_G</div>	<div>** RPT2: OE8XKK_G</div>

Version vom 21. Juni 2010, 23:47 Uhr

Inhaltsverzeichnis	
1 D-Star Repeater OE8XKK:	15
1.1 Grundeinstellung	15
1.2 ECHO	15
1.3 INFO	15
1.4 Reflektor	15
2 Interessante Links	16
2.1 Status	16
2.2 Tools	16
2.3 Registrierung	16
2.4 Dokumentation	16
2.5 Sonstiges	16

D-Star Repeater OE8XKK:

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

Kanal	Ausgabe	Eingabe	Ablage
R0X	145,6125	145,0125	-0,6 MHz

Grundeinstellung

Folgende Einstellungen sind empfohlen:

UR CQCQCQ

RPT1 OE8XKK C

RPT2 leer oder OE8XKK G wenn besondere Funktionen wie Echo oder Verbindung zu anderen Gateways erwünscht.

ECHO

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.

Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK E** eingegeben. RPT1 und RPT2 bleiben mit OE8XKK C und OE8XKK G gleich.

INFO

mit dieser Funktion kann die Information über den Repeater abgefragt werden.

Einstellung: in "YOUR" wird **OE8XKK I** eingegeben RPT1 und RPT2 bleiben gleich.

Reflektor

Der deutsche Reflektor ist REF006, Module C und steht in London.

ACHTUNG: NICHT VERGESSEN, DIE VERBINDUNG WIEDER ZU DEAKTIVIEREN!

- Aktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: REF006CL
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G
 - Nach dem aktivieren das UR-Call wieder auf CQCQCQ setzen!
- Deaktivieren mit (_steht für Leerzeichen)
 - Ur: _____U
 - RPT1: OE8XKK_C
 - RPT2: OE8XKK_G

Interessante Links

Status

- <https://rch.selfip.com/>
- <http://www.dstarusers.org/>
- 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

- 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>

Registrierung

- <https://rch.selfip.com/Dstar.do>
- Beschreibung: [Registrierung_OE8XKK](#)
- überprüfen: <http://dstar.prgm.org/cgi-bin/dstar-regcheck>
- Beschreibung (englisch): http://www.dstargateway.org/D-Star_Registration.html

Dokumentation

- <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/>
- [Webinterface OE8XKK](#)

Sonstiges

- 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>