

Datei: direwolf.png

Ausgabe:
04.07.2025

Dieses Dokument wurde erzeugt mit
BlueSpice

Seite von

Datei: direwolf.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)

```
Position with time, HF Gateway <= the original p, SQ3PLX http://microsat.com.pl/
N 48 23.0900, E 016 13.3300
IGate Stockerau OE3WFC U=14.0V.

Digipeater OE1XQR audio level = 9(4/3) [NONE] _|||||||
[0.5] S55YB0-2>APZ186,OE6XTR,OE1XQR*,WIDE3-1:!4617.41N/01535.97E#PHG3460/APRS DIGI Mt. BOC-980 m ASL (UIDIGI1.8) 2
Position, DIGI (white center), Experimental, 9 W height=160 6dBI omni
N 46 17.4100, E 015 35.9700
/APRS DIGI Mt. BOC-980 m ASL (UIDIGI1.8) 2

Digipeater OE1XUR audio level = 8(4/2) [NONE] _|||||||
[0.5] OE1NDB-9>TX1U91-2,OE1XUR*:',7JL).>/'6E}
MIC-E, normal car (side view), Unknown manufacturer, En Route
N 48 15.9100, E 016 27.4600, 1 MPH, course 318, alt 748 ft

Digipeater WIDE1 (probably OE1XQR) audio level = 9(4/3) [NONE] _|||||||
[0.4] OE1NDB-9>TX1U91-2,OE1XQR,WIDE1*,WIDE2-2:'.7JL).>/'6E}
MIC-E, normal car (side view), Unknown manufacturer, En Route
N 48 15.9100, E 016 27.4600, 1 MPH, course 318, alt 748 ft

Digipeater WIDE2 (probably OE1XQR) audio level = 9(4/3) [NONE] _|||||||
[0.4] S55YAR-10>APMI0A,OE6XTR,OE1XQR,WIDE2*::S55YAR-10:EQNS.0,0.0738,0,0,0.0738,0,0,0.5,-64,0,0,0,0,0
Telemetry Equation Coefficients Message for "S55YAR-10", motorcycle, SQ3PLX http://microsat.com.pl/

Digipeater WIDE2 (probably OE1XQR) audio level = 9(4/3) [NONE] _|||||||
[0.4] S55YAR-10>APMI0A,OE6XTR,OE1XQR,WIDE2*::S55YAR-10:BITS.11111111,Telemetry data STOL biv
Telemetry Bit Sense/Project Name Message for "S55YAR-10", motorcycle, SQ3PLX http://microsat.com.pl/

Digipeater WIDE2 (probably OE1XQR) audio level = 9(4/3) [NONE] _|||||||
[0.4] S55UMX-6>APE451,OE6XTR,OE1XQR,WIDE2*::S55UMX-6:PE451,Telemetry data STOL biv
Weather Report, WEATHER Station (blue), Telemetry devices
N 46 30.9800, E 015 35.5000
Wind 0.0 mph, direction 180, gust 0, temperature 32, rain 0.00 in last hour, rain 0.00 in last 24 hours, barometer 27.72, humidity 81, "PIC WS POHORJE 934m"

OE1MMU-9 audio level = 6(3/1) [NONE] _|||||||
[0.5] OE1MMU-9>TX1S08,WIDE1-1,WIDE2-1:'.//L 7>/'62}_0<0x0d>
MIC-E, normal car (side view), Yaesu FT3D, En Route
N 48 13.0800, E 016 19.8000, 0 MPH, course 27, alt 686 ft
```

Größe dieser Vorschau: [800 × 392 Pixel](#). Weitere Auflösungen: [320 × 157 Pixel](#) | [1.432 × 701 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.432 × 701 Pixel, Dateigröße: 152 KB, MIME-Typ: image/png)

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell 14:28, 3. Apr. 2022		1.432 × 701 (152 KB)	rsa (Diskussion Beiträge)	

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Linux und Amateur Packet Radio](#)

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

Horizontale Auflösung 37,8 dpc

Vertikale Auflösung 37,8 dpc