

DIRC

Die Schaltzentrale für den OBS-Einsatz haben wir in einen robusten und handlichen Koffer verpackt.

In DIRC ist ein Akku verbaut, der über externes USB geladen wird und die externe GPS-Antenne UHURA versorgt. Als GPS Signale stehen NMEA-strings mit 4800 und 9600 baud zur Verfügung und natürlich der GPS Sekundenpuls, auf den zusätzlich ein DCF77-Signal aufmoduliert ist.

SD-Karten und StiK`s können ausgelesen werden und parallel kann eine externe Festplatte betrieben werden.

Wenn unser Datenlogger „6D6“ angeschlossen wird, läuft die Kommunikation über den integrierten USB-Ethernet-Adapter – oder man nutzt das ebenfalls integrierte WLAN.



- Das ist DIRC:
- Wasser – und staubdicht
 - Bruchsicher
 - 228mm x 182mm x 92mm Außenmaße
 - Li-Ion-Akku
 - USB Anschluss
 - Ethernet
 - WLAN
 - StiK und SD-Kartenleser
 - GPS Anschluss
 - „6D6“-Kommunikation



K.U.M. Umwelt- und Meerestechnik Kiel GmbH

Wischhofstr. 1-3, Geb. 15, 24148 Kiel – Germany
Sitz der Gesellschaft / Registered Office: Kiel
Amtsgericht Kiel / Local Court Kiel, HRB 4773
Steuernummer / Tax No.: 20 291 07200

Geschäftsführer / General Manager: Thomas Kumbier – Uwe Arndt
USt-IdNr. / VAT No.: DE 812362272
Bankverbindung / Bank details: Förde Sparkasse
IBAN: DE39 2105 0170 0012 0028 20 – BIC: NOLADE21KIE