

MiniPlex Lite - 107

Erweitern Sie Ihren Bord-PC um einen **3-Kanal NMEA-Multiplexer** der neuesten Generation mit USB-Schnittstelle.

Der MiniPlex-Lite ist ein 3-Kanal Multiplexer, der es ermöglicht, 3 nautische Instrumente über einen USB-Anschluß mit Bord-PC zu verbinden. Wenn Ihnen die seriellen RS232-Eingänge am Bord-PC (oder Ihres Notebooks) nicht ausreichen, könnten sie mehrere USB/RS232 Konverter einsetzen. Die bessere Lösung ist sicher unser MiniPlex, der drei Geräte über eine einzige USB-Schnittstelle mit Ihrem Bordcomputer verbindet. Eingehende NMEA-Meldungen werden automatisch gepuffert und als komplette Sequenzen wieder an den PC und die angeschlossenen Instrumente übertragen. Alle Ein- und Ausgänge sind galvanisch entkoppelt, so dass eventuelle Störspannungen keinen Einfluß auf die Signale haben.

Versorgungsspannung	vom USB Bus des PC's
Strombedarf	typisch: 30mA, max: 80mA
Eingänge	3 x NMEA-183/RS-422, galvanisch getrennt
Ausgänge	1 x USB, 1 x NMEA-183/RS-422
Datenübertragung <i>NMEA Eingänge</i>	4800 Baud, Eingang 3 bis zu 38400 Baud für AIS Empfänger
Datenübertragung <i>NMEA Ausgänge</i>	4800, 9600, 19200, 38400 oder 57600 Baud
Maße (B*H*T)	97*78*29 mm