



Art-Nr. 322/786
Hersteller-Nr. 20051

Digitaler Temperatursensor

REVOTION

Informationen

Maße (L)	3 m
Packmaß	10x10x2 cm
Gewicht	80 g
Bruttogewicht	80 g
Katalogseite	398

Das All-in-One-Steuerungssystem von REVOTION vernetzt alle Geräte an Bord Ihres Freizeitfahrzeugs – ganz egal von welchem Hersteller. Die Geräte werden übersichtlich dargestellt und alles kann per Touchdisplay und App gesteuert werden. Die Steuerung passt sich automatisch an Ihr Fahrzeug an und Sie können über die Art und Anzahl der Module (NODES) selbst bestimmen, welche Geräte das System überwachen bzw. steuern soll. So können Sie sich eine maßgeschneiderte Lösung für Ihr Fahrzeug zusammenstellen und Geräte durch späteres Hinzufügen von weiteren NODES auch nachträglich noch „smart“ machen. Die NODES werden einfach mit dem Hauptcomputer des Systems – dem BRAIN – verbunden, der ein drahtloses, lokales Netzwerk aufbaut. Sie benötigen dazu weder Kabel noch eine Internetverbindung.

Der Temperatursensor für die NODE Temp ist einfach zu installieren. Klemmen Sie ihn einfach an die WAGO-Klemmen der NODE Temp. Diese Klemmen sind mit drei Kontaktpunkten ausgestattet (V+, Temp und GND), an die die Sensor-Kabel angeschlossen werden. Sobald die Temperatursensoren an der NODE Temp angeschlossen sind, können Sie sie beliebig in Ihrem Fahrzeug bzw. in/an Geräten platzieren. Oft ist dank der wasserdichten Sensoren auch eine Befestigung

Spezifikationen

Farbe	schwarz
Kabellänge	3 m

im Außenbereich möglich.