



Art-Nr. 322/782
Hersteller-Nr. 3



REVOTION

Füllstandsmesser NODE Level

Informationen

Maße (B x H x T)	8 x 2,5 x 4,5 cm
Packmaß	12,5 x 7,5 x 4 cm
Gewicht	60 g
Bruttogewicht	160 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.

Präzision auf neuem Niveau

Erfassen Sie mit dem NODE Level präzise die Füllstände der Tanks in Ihrem Fahrzeug. Der hochmoderne Füllstandsmesser zeigt die Füllstände stufenlos in Prozent an und rechnet direkt das verbleibende absolute Volumen aus. Da Sie bis zu zwei Tanksensoren pro NODE Level verbinden können, sorgt der Füllstandsmesser für maximale Flexibilität und Genauigkeit.

Maximale Kompatibilität

Spezifikationen

Farbe	schwarz
Material	Kunststoff
Nennleistung	0,5 W
Nennspannung	6 – 36 V

Dabei haben Sie die Wahl zwischen verschiedenen Sensoren, denn der NODE Level ist mit einer Vielzahl von Sensoren kompatibel. Die präzisen Sensoren von Votronic eignen sich besonders für Wassertanks, während Sie für Gastanks am besten 0 – 95 Ohm Sensoren, die SuperSense Scale X mit Box oder den GasCheck mit Box verwenden sollten. Auch 0 – 190 Ohm Schwimmgeber sind dafür geeignet.

Automatische Benachrichtigungen

Für noch mehr Sicherheit und Komfort haben Sie die Möglichkeit, bestimmte Grenzen für die Füllstände Ihrer Tanks festzulegen. Fällt ein Wert unter diese Grenze (z. B. leerer Frischwassertank) oder wird die Grenze überschritten (z. B. voller Grauwassertank), erhalten Sie sofort eine Push-Benachrichtigung – ein entscheidender Vorteil, um rechtzeitig auf kritische Tankstände reagieren zu können.

Zuverlässige Tanküberwachung

Ideal für 12-V- und 24-V-Systeme, ist der NODE Level die optimale Lösung für Ihr Fahrzeug. Verlassen Sie sich auf den NODE Level für eine zuverlässige und präzise Tanküberwachung, die Ihre Reisen sicherer und sorgenfreier macht.