

Steuergeräte / Anzeigensteuerung

Artikel vom 27. Juli 2018

Fahrzeugtechnik und Fahrzeugkomponenten



Gorba AG 9245 Oberbüren (Schweiz)

Das imotion CU.basic wurde speziell für die Anforderungen eines Fahrzeuges im öffentlichen Verkehr entwickelt. Klein in der Abmessung; Platz in jedem handelsüblichen Autoradio-Schacht; groß in der Funktionalität. Das Steuergerät ist ein wahrer Alleskönner. Es steuert die unterschiedlichsten Generationen von Anzeigern der LTG Europe Gruppe an und funktioniert als einfacher Anzeige-Steuerungs-Master. Das Einsatzgebiet ist auch als multifunktionaler Protokollumsetzer gedacht. Protokolle wie VDV300, VDV301, ISI, SOAP, Ximple und teilweise auch kundenspezifische Protokolle sind keine Fremdwörter. Bereits von Haus aus unterstützt das imotion CU.basic eine Vielzahl von unterschiedlichen Ausprägungen der IBIS-Telegramme. Und wenn der Bordrechner keinen IBIS-Master besitzt, um Wagenbusteilnehmer anzusteuern? Kein Problem – mittels einer optionalen Schnittstellen-Karte wird das imotion CU.basic zu

einem IBIS-Master-Übergang (Gateway). Als erstes Steuergerät der neuesten Generation ist das imotion CU.basic vollständig eingebunden in die LTG Software-Suite icenter. Ihre Daten stehen lokal bei beim Kunden oder auf der LTG Cloud jederzeit zur Verfügung und können über Luft oder manuell per USB-Stick aktualisiert werden. Die Firmen der weltweit operierenden Luminator Technology Group (LTG) bilden ein leistungsstarkes und kompetentes Team im Bereich der mobilen und stationären Fahrgastinformationssysteme und überzeugen mit einem umfassenden und innovativen Produktspektrum, das stetig erweitert wird.

Hersteller aus dieser Kategorie

Jumo GmbH & Co. KG

Moritz-Juchheim-Str. 1

D-36039 Fulda

0661 6003-0

mail@jumo.net

www.jumo.net

[Firmenprofil ansehen](#)
