

# FT633 Systembus:

Die verschiedenen Systembus-Baugruppen aus der **FT633 Baureihe** bilden die Grundlage für die einfache elektrische Verbindung und wirtschaftliche Montage mehrerer **FT633-Baugruppen** in einem gemeinsamen 19"-Einbau-Rahmen.

Durch den Systembus können auch komplexere **FT633-Systeme** mit mehr als drei **FT633-Baugruppen** aufgebaut werden, die nicht mehr im Standardgehäuse **FT633 Box** (3 Steckplätze) untergebracht werden können.

Durch den mit DIN41612-Verbindern bestückten Systembus entfallen zeitaufwendige Kontaktierungsarbeiten zwischen den Baugruppen. Die Verbindungen zum Funkgerät und der übrigen Peripherie erfolgen über genormte D-Sub-Verbinder.

## Die wichtigsten Merkmale auf einen Blick:

- einfache Montage in Standard-19"-Einbaurahmen
- Version **FT633-Bus-CLTS** bietet Steckplätze für folgende FT633-Baugruppen:
  - 1 x FT633 CPU
  - 1 x FT633 LIM oder FT633 IOM oder FT633 CIM
  - 1 x FT633 TIM oder weitere FT633 LIM
  - 1 x FT633 VMM
- Version **FT633-Bus-CL8TS** bietet Steckplätze für folgende FT633-Baugruppen:
  - 1 x FT633 CPU
  - 8 x FT633 LIM oder FT633 IOM oder FT633 CIM
  - 1 x FT633 TIM oder weitere FT633 LIM
  - 1 x FT633 VMM
- Querverbindungsmöglichkeit zwischen LIM <--> TIM oder LIM <--> LIM
- Anschluß der Funkanlage über 37-poligen D-Sub-Verbinder
- Anschluß von Telefon-/AC-Leitungen und RS232 über 9-polige D-Sub-Verbinder
- Stromversorgung +12V DC oder +24V DC (Option) mit Sicherung und Verpolungsschutz

<u>Technische Daten</u>	<u>FT633-Bus-CLTS</u>	<u>FT633-Bus-CL8TS</u>
<b>Versorgung</b>		
Spannung (Standard)	+12 V DC -5% +50%	+12 V DC -5% +50%
Spannung (Option 24V)	+ 24 V DC -25% +25%	+ 24 V DC -25% +25%
<b>max. Anzahl LIMs</b>	2	9
<b>Gewicht</b>	ca. 160 g	ca. 400 g
<b>Abmessungen</b> (B x T x H)	136 x 26 x 130 mm	380 x 26 x 130 mm

## Bestellinformation:

Typ	Beschreibung/Lieferumfang	Best.-Nr.
<b>FT633-Bus-CLTS</b>	FT633 Systembus, für max. 2 LIM-Baugruppen, 4 Steckplätze gesamt, 4 D-Sub-Verbinder, für Stromversorgung mit +12V DC	633800
<b>FT633-Bus-CL8TS</b>	FT633 Systembus, für max. 9 LIM-Baugruppen, 11 Steckplätze gesamt, 11 D-Sub-Verbinder, für Stromversorgung mit +12V DC	633801
<b>Option 24V</b>	Sonderausstattung: <i>Versorgung +24V DC</i> (für <b>FT633 Systembus</b> )	633810