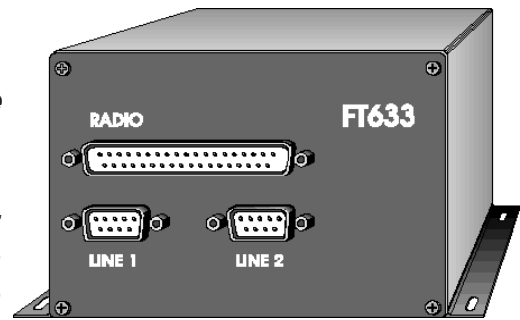


FT633 Box:

Dieses Systemgehäuse aus der **FT633 Baureihe** bildet das Standardgehäuse für die meisten Anwendungen des **FT633-Systems**.

Es kann bis zu drei Baugruppen des **FT633-Systems** aufnehmen und bietet somit eine platzsparende und praktische Lösung. Durch die integrierte Busplatine entfallen zeitaufwendige

Kontaktierungsarbeiten zwischen den Baugruppen. Die Verbindungen zum Funkgerät und der übrigen Peripherie erfolgen über die genormten D-Sub-Verbinder.



Die wichtigsten Merkmale auf einen Blick:

- stabiles Metallgehäuse in kompakter Bauform
- einfache Montage durch 4 Befestigungs-Langlöcher
- HF-dicht, daher unempfindlich gegen Störeinflüsse
- faßt bis zu drei Baugruppen des FT633 Systems
- Verbindung der Baugruppen untereinander durch integrierte Busplatine
- Anschluß der Funkanlage über 37-poligen D-Sub-Verbinder
- Anschluß von Telefon- oder AC-Leitungen über 9-polige D-Sub-Verbinder
- Stromversorgung +12V DC oder +24V DC (Option) mit Sicherung und Verpolungsschutz

Technische Daten	FT633 Box
Versorgung	
Spannung (Standard)	+12 V DC -5% +50%
Spannung (Option 24V)	+ 24 V DC -25% +25%
Gewicht	ca. 600 g
Abmessungen (B x T x H)	131 x 196 x 70 mm

Bestellinformation:

Typ	Beschreibung/Lieferumfang	Best.-Nr.
FT633-Box	FT633 Systemgehäuse, zur Aufnahme von bis zu 3 Baugruppen des FT633-Systems, mit integrierter Busplatine, D-Sub-Verbinder, Sicherung, Verpolungsschutz, für Stromversorgung mit +12V DC, Farbe: schwarz	633300
Option 24V	Sonderausstattung: <i>Versorgung +24V DC</i> (für FT633 Box)	633301