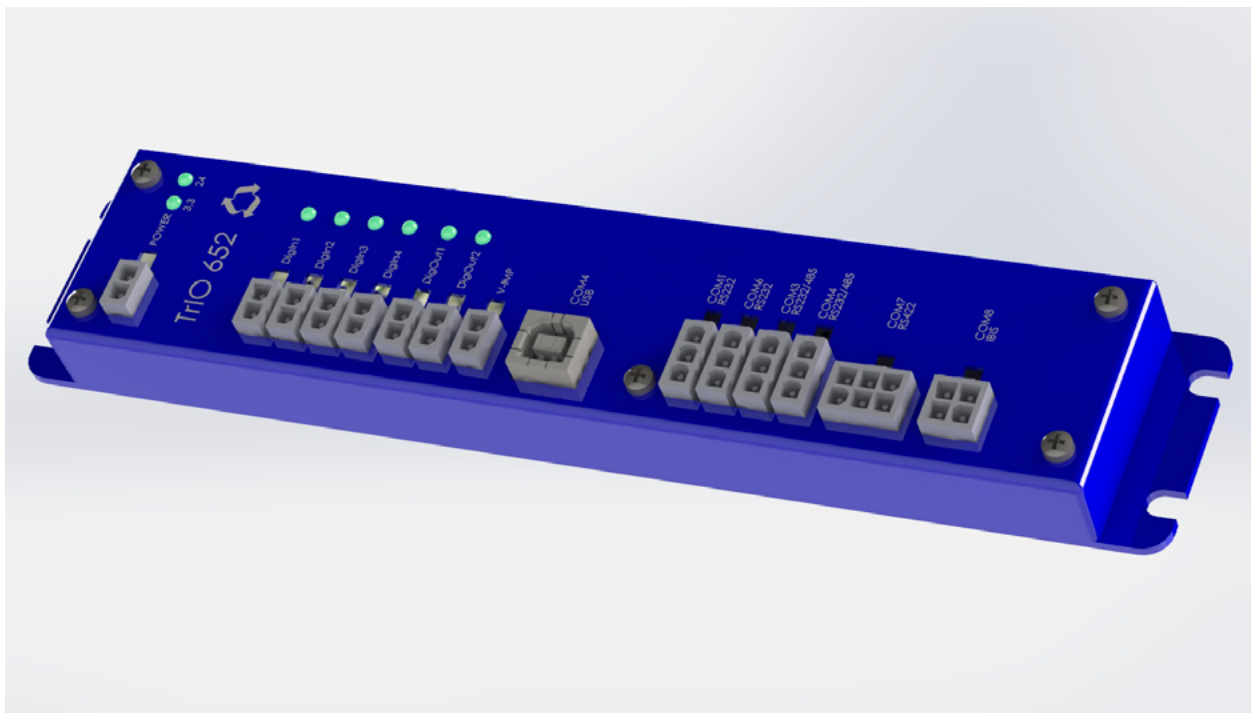


# I/O-boxen TrIO 652

Hanterar kommunikation som en fordonsdator behöver

I/O-boxen TrIO 652 är utvecklad för att hantera kommunikation med gränssnitt som en fordonsdator är i behov av för skyltkommunikation och utrop. Detta medför att det blir enklare att välja dator utan att behöva kompromissa allt för mycket.

I/O-boxen skapar dessutom en mindre sårbar miljö och kan anpassas efter behov med ytterligare gränssnitt.



### TrIO 652 stödjer för närvarande:

- ▶ Zedit extern skylt
- ▶ Hanover extern skylt
- ▶ Data Display intern skylt
- ▶ Hanover intern skylt
- ▶ IBIS intern skylt
- ▶ VIMP plusräkning
- ▶ Larmknapp
- ▶ Främre dörrstatus
- ▶ Övrig dörrstatus
- ▶ Stannar signal



I/O-boxen TrIO 652 hanterar kommunikation med gränssnitt som en fordonsdator är i behov av för skyltkommunikation och utrop.

### Gränssnitt

Digital In

Analog In

VIMP

RS232/RS485/USB

RS422

IBIS

Digital Ut

### Mer information

För mer detaljerad information, kontakta P-O Diderot, [diderot@trivector.se](mailto:diderot@trivector.se), tel 0705-89 08 89.



## Trivector System

Åldermansgatan 13 · SE-227 64 Lund/Sweden  
Phone +46 10 456 56 00

Lund | Göteborg | Stockholm

[www.trivector.se](http://www.trivector.se)