

**TDS13525**

**Motor interface DC (4x2A)**



De TELETASK DC motor interface is geschikt voor de besturing van 4 DC motoren. Deze AUTOBUS interface is ontworpen voor het sturen van DC motoren van 12V DC tot 24V DC, zoals voornamelijk gebruikt bij elektrisch gestuurde gordijnen, lamellen, zonnewering... De interface is voorzien van een interne kortsluit- en overbelastingsbeveiliging. Daarnaast is de interface ook intern beveiligd tegen het ompolen van de voedingsspanning. Motor 2A nom. (8A/12-24V DC in totaal)

**TOEPASSING**

Uitgangsi interface voor de besturing van laagspanningsmotoren van 12-24V DC voor gordijnen, zonneweringen, enz.

**KENMERKEN**

4 motor besturingen voor 12-24V DC motoren  
maximale nominale stroom per motor: 2A  
Max. looptijd = 250s.

**INSTELLINGEN**

**Configuratie**

Via PROSOFT, vanaf versie 2.75. Compatible met oudere PROSOFT versies (vanaf 2.63) indien geconfigureerd als TDS13524.

**AUTOBUS adres:**

Met draaiwielschakelaars "Tens" (tientallen) + "Units" (eenheden).

**Jumpers**

AUTOBUS afsluitweerstand (meegeleverd bij de interface). Dient enkel geplaatst te worden indien deze interface zich op het fysieke einde van de AUTOBUS bevindt.

**INSTALLATIE**

**DIN-rail montage**

9 modules breed.

**AANSLUITINGEN**

**AUTOBUS:**

AUTOBUS connector set + patch kabel (meegeleverd bij de interface).

**Motor voeding:**

Gemeenschappelijke voeding; aangepast aan de aangesloten motoren: 12-30V DC / 8A

**Motor Aansluitingen**

+/- aansluiting per motor

**STROOMVERBRUIK**

Max. 252 mA; standby 20 mA

**AFMETINGEN**

162 B x 90 H x 60 D (mm)

**BRUTO GEWICHT**

0,450 kg

**INHOUD VERPAKKING**

TDS13525 interface  
AUTOBUS connector set + afsluitweerstand  
AUTOBUS Patch kabel

**STOCKAGE**

**Temperatuur**

-20°C tot +65°C

**Relatieve vochtigheid**

15% tot 85%

**IP BESCHERMINGSGRAAD**

IP20

**OMGEVINGSCONDITIES**

**Temperatuur**

0°C tot +50°C max.

**Relatieve vochtigheid**

5% tot 80% bij 25°C (geen condensatie)



**AANSLUITSCHEMA**

