

## **TTST6**

Scheda gestione timone *funzioni*

*Caratteristiche della scheda sono:*

10 Ingressi per pulsanti (max 24 a matrice)

1 BUS custom

Codifica scheda fino a 8 ID tramite jumper

Microcontrollore STMicroelectronics ST6 8 bit

BUS e alimentazione gestiti da scheda FCPU6

Dimensioni PCB 76 x 90,5 mm

Peso 35g

### **J1 Connettore Dubox femmina contatti maschio 90° 10 poli → Pulsanti**

Pin 1 INOUT\_K0  
Pin 2 INOUT\_K1  
Pin 3 INOUT\_K2  
Pin 4 INOUT\_K3  
Pin 5 INOUT\_K4  
Pin 6 INOUT\_K5  
Pin 7 INOUT\_K7  
Pin 8 INOUT\_K8  
Pin 9 INOUT\_K9  
Pin 10 INOUT\_K10

### **J3 Connettore Modu II femmina contatti maschio 90° 4 poli → Alimentazione - BUS**

Pin 1 +V  
Pin 2 BUS  
Pin 3 +V  
Pin 4 GND

### **JM1 Jumper 3 poli → Settaggio ID0**

Pin 1 +5V DC  
Pin 2 Set\_ID0  
Pin 3 GND

### **JM2 Jumper 3 poli → Settaggio ID1**

Pin 1 +5V DC  
Pin 2 Set\_ID1  
Pin 3 GND

### **JM3 Jumper 3 poli → Settaggio ID2**

Pin 1 +5V DC  
Pin 2 Set\_ID2  
Pin 3 GND