

## TDS12017xx

## Panneau à 5 touches et écran VFD



Panneau à touches, design ITALY-5, équipé de 5 touches avec indication LED, récepteur à infrarouge encastré, sortie IR-LINK et ronfleur et écran VFD éclairé (2 x 16 caractères) pour la lecture des valeurs mesurées de température, humidité et éclairage ou de messages. Les 5 touches sont normalement utilisées pour les réglages temperature.

### Application:

Interface pour raccordement sur AUTOBUS.  
Lecture des données des sorties de capteurs.  
Modification des valeurs de réglage (horloges, temp., etc.)

### Raccordements:

#### Généralités

5 touches (avec gravure d'au maximum 2x7 caractères sur demande)  
Récepteur à infrarouge.  
Ecran VFD éclairé, 2 règles de 16 caractères.

#### Références de commande

TDS12017WH	blanc
TDS12017GY	gris
TDS12017PN	nickel perlé
TDS12017WB	blanc; compatible avec B&O
TDS12017GB	gris; compatible avec B&O
TDS12017PN	nickel perlé; comp. Avec B&O

### Réglages:

#### Fonctions

Via PROSOFT

#### Adresse AUTOBUS

Par commutateurs rotatifs ROT1 + ROT2

#### Pontages

JP1	résistance de fin de ligne
JP2	récepteur IR
JP3	ronfleur

### Installation:

Montage encastré dans boîte murale Bticino 506

### Raccordements:

#### AUTOBUS

Par connecteur compris dans la livraison

#### Lien-IR

Par connecteur compris dans la livraison

### Consommation:

max. 260 mA, max. 200mA d'avnt le numéro de serie xxxxx0832.

### Dimensions :

71 hauteur x 190 largeur (mm)

### Poid brut :

0,360 kg

### Schéma de raccordement :

