



TDS56409

PICOS Coffret de démonstration et formation

Ce cas de démonstration portable est destiné à être utilisé pour:

- Pratique de la configuration d'un système TELETASK.
- Formation de base sur le câblage et la connexion.
- Démonstration commerciale de l'éclairage (Switch/Dim), prises murales, stores solaires, chauffage/refroidissement, scènes, etc... y compris les GUI sans fil (iSGUI et GUI +) sur PC, tablette & smartphone. Facultatif très utile pour la démo de commande vocale (unité de commande vocale non incluse).
- Exercices et démo de l'intégration de la caméra IP sur le GUI
- Routeur Wi-Fi/4G intégré + caméra IP.

L'option 4G du routeur peut être fournie avec une carte SIM (non incluse) en l'absence d'une connexion Internet filaire. Le cas contient une maison de démonstration graphique avec des boutons, LED, unité centrale PICOS, AURUS-OLED, AURUS-2 SENSE, télécommande,... Le cordon d'alimentation est la seule connexion que vous devez faire pour une démo complète PROSOFT et GUI.

APPLICATION

Training, démonstrations et exercices de configuration.

CARACTERISTIQUES

Mécaniques

Coffret très robuste donnant un net aperçu des fonctions techniques et possibilités de base d'un système domotique TELETASK.

Électrique

Connecteur enfichable pour cordon d'alimentation 100-240VAC.

Contenu

TDS10009 PICOS Unité centrale
 TDS10132 AUTOBUS Alimentation
 TDS12022BL AURUS-OLED
 TDS12025BL AURUS-2 SENSE
 TDS12503 IR Remote control
 TDS15101 Licence pour iSGUI
 TDS15105 Licence pour GUI+
 (4G) Routeur WiFi (SIM-carte non incluse)
 Caméra IP

INSTALLATION

Prêt à l'emploi.

RACCORDEMENTS

Électrique

Connecteur enfichable pour cordon d'alimentation 110/230V.

Lan

(4G) routeur WIFI à bord.

DIMENSIONS

600 x 400 x 223 mm

POIDS NET | BRUT

12,7 | 13 kg

STOCKAGE

Température

-20°C à +65°C

Humidité relative

15% à 85%

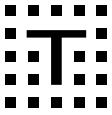
PLAGE DE FONCTIONNEMENT

Température

0°C à +50°C max.

Humidité relative

5% à 80% par 25°C (ambiante sans condensation)



SCHEMATIC DRAWING

