



TDS90030

Boîtier d'encastrement pour AURUS 9x14cm

Encastrez AURUS-4XL, AURUS-OLED ou AURUS-TFT dans vos murs. Ce boîtier en plâtre peut être utilisé pour obtenir une superbe finition avec les panneaux AURUS. Il est esthétique (l'écran tactile est bien intégré dans le mur) et il apporte une protection supplémentaire contre le vol dans les zones publiques. Pour les plaques de plâtre (mur creux) le montage complémentaire d'un cadre aluminium TDS90031 est nécessaire (boîtier plâtre + cadre alu).

Une vidéo de montage est disponible sur YouTube ("TDS90030 plaster box installation HD") montrant toutes les étapes d'installation du boîtier. Les panneaux tactiles peuvent être démontés grâce à la ventouse fournie. Ne JAMAIS utiliser un tournevis pour enlever un panneau tactile!

APPLICATION

Encastrement pour AURUS-4XL, AURUS-OLED ou AURUS-TFT.

Protection contre le vol.

! Remarque: Le fonctionnement normal du capteur de température sera perturbé avec un montage encastré.

INSTALLATION

AURUS-4XL, AURUS-OLED, AURUS-TFT

Utilisez le boîtier d'encastrement TDS90030 pour montage affleurant. Pour les murs creux, compléter avec un TDS90031. Dimensions à prévoir dans le mur (L x H x P):

- Mur en dur: 194 x 244 x 40 (*) mm
- Mur creux: 160 x 210 x 42 (*) mm

* Prévoir une profondeur suffisante pour permettre aux câbles AUTOBUS de venir par l'arrière.

DIMENSIONS

150 x 200 x 40 (mm)

POIDS NET | BRUT

0,850 kg | 1,000 kg

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Boîtier en plâtre TDS90030

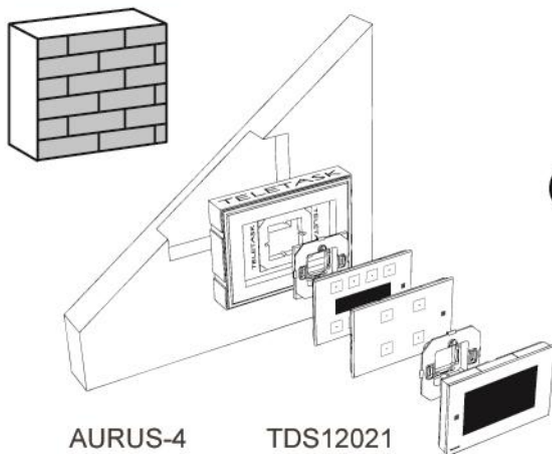
Ventouse pour le démontage de l'AURUS

Plaque d'adaptation en aluminium (pour AURUS-4, AURUS-OLED)

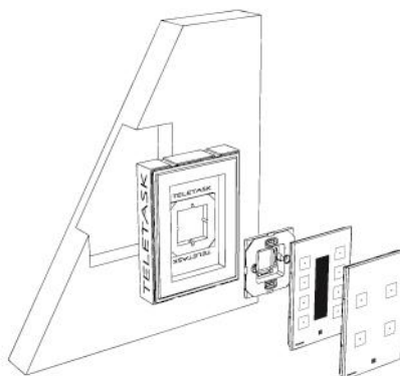
SCHEMAS

**INSTALLATION IN A
SOLID WALL**

TDS90030



OR

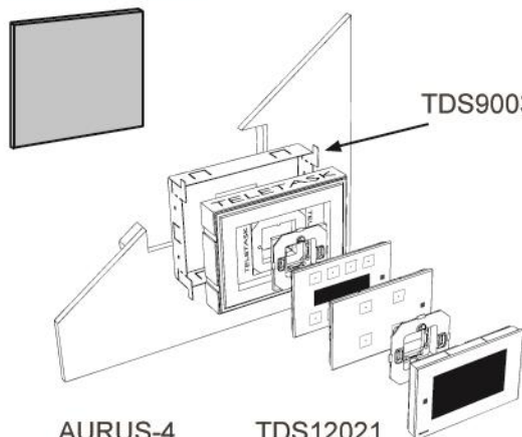


AURUS-4 TDS12021
AURUS-OLED TDS12022
AURUS-TFT TDS12064

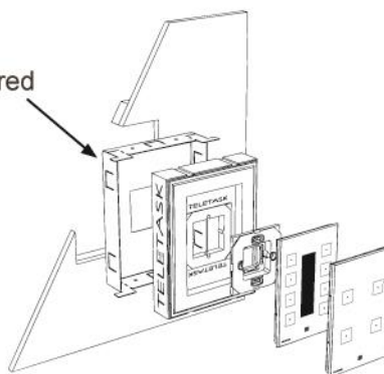
AURUS-4 TDS12021
AURUS-OLED TDS12022

**INSTALLATION IN A
HOLLOW WALL**

TDS90030



TDS90031 is required



AURUS-4 TDS12021
AURUS-OLED TDS12022
AURUS-TFT TDS12064

AURUS-4 TDS12021
AURUS-OLED TDS12022