

Clavier déporté Tactil +

Procédure d'échange clavier (TACTILLYS vers TACTIL+)

Notice technique (Réf. Prod. TACTIL+ CDA00TY1025-XB5)

La fin de production programmée des claviers TACTILLYS impose la mise en place des nouveaux claviers TACTIL+ (Réf. CDA00TY1025-XB5) en lieu et place.

Cette procédure est à appliquer en cas d'échange d'un clavier sur une installation existante en production (maintenance).

Pré-requis à vérifier avant installation

- Vérifier et mettre à jour le firmware de l'UTIL/TILLYS (version 4.61 ou sup.)
- Vérifier et mettre à jour le logiciel TILLYS-MANAGER (version 2.4.0.0 ou sup.) sur les postes selon la procédure.

ATTENTION : Le clavier n'est pas compatible avec les UTIL/TILLYS V1 (produits entre 2001 et 2006)

Procédure de remplacement d'un clavier TACTILLYS par un clavier TACTIL+

- Déconnecter l'ancien clavier TACTILLYS,
- Réaliser un téléchargement du micro-code de l'UTIL/TILLYS,
- Configurer l'adresse de la roue codeuse (Consulter l'adresse utilisée dans l'ancien clavier TACTILLYS).
- Configurer la position : Si l'ancien clavier TACTILLYS avait un strap, configurer le TACTIL+ en position 1. Si aucun strap était utilisé, configurer le TACTIL+ en position 0.
- Alimenter le nouveau clavier TACTIL+ (ne pas connecter le bus),
- Connecter le clavier au bus après avoir réalisé le téléchargement.

ATTENTION

Le non respect de cette procédure, peut entraîner un blocage de l'UTIL/TILLYS (bus figé(s)).

Pour récupérer une UTL bloquée, couper l'alimentation et enlever la pile de sauvegarde (vidage mémoire).

Procéder ensuite à un téléchargement complet de l'UTIL/TILLYS depuis le serveur MICRO-SESAME.

REMARQUE : le clavier TACTIL+ étant plus petit, que le clavier TACTILLYS, prévoir une plaque de propreté ou le rebouchage des trous de fixation de l'ancien clavier. **Le clavier doit être installé sur une surface non métallique.**

Nouvelles fonctionnalités

- Ecran de veille personnalisable par fichier .BMP (320 x 200 pix.),
- Navigation simplifiée depuis l'écran couleur tactile,
- Affichage de l'état de l'alimentation (AL1240SB) et de la charge batterie sur écran dédié,
- Synchronisation périodique des codes utilisateurs modifiés sur le clavier avec MICRO-SESAME (2015.3 ou sup.).

Option tête de lecture du clavier TACTIL+

Si le clavier TACTIL+ est utilisé avec l'option tête de lecture (13,56 MHz ou 125 kHz), voir la fiche technique du TACTIL+ pour plus d'information sur le raccordement et les pilotes nécessaires.

Fonctionnalités non supportés

- Gestion des badges (ajout, modification, suppression, droits, ...) depuis le clavier,
- Gestion des utilisateurs (ajout, modification, suppression, affectation, ...) depuis le clavier,
- Gestion des coffres (TILLYS bancaire),
- Validation du mode maintenance,
- Modification de la date et de l'heure,
- Accès aux menus de la centrale par identifiant si le lecteur est différent du lecteur PROXILIS,
- Affichage des alarmes en cours sur l'écran de login.

Tactil + Keypad

Keypad replacement procedure (TACTILLYS to TACTIL+)

Technical notice (Prod. ref. TACTIL+ CDA00TY1025-XB5)

The TACTILLYS end of life requires the replacement by the new TACTIL+ (Réf. CDA00TY1025-XB5) keypads.

This procedure must be applied when replacing a keypad on an existing installation (maintenance).

Pre-requisites to check before installation

- Check and update the firmware version for the UTIL/TILLYS (version 4.61 or higher)
- Check and update the TILLYS-MANAGER software (version 2.4.0.0 or higher) installed on the workstations.

WARNING : The TACTIL+ keypad does not support UTIL/TILLYS V1 centrals (produced between 2001 and 2006)

Replacement procedure : Replacing a TACTILLYS keypad by a TACTIL+ keypad

- Disconnect the TACTILLYS keypad,
- Download the micro-code to the UTIL/TILLYS central,
- Use the rotating switch to set the address. Use the same address as the TACTILLYS keypad.
- Check the position: If the TACTILLYS keypad used a strap, use position 1 for the TACTIL+ keypad.
If no strap was used, use position 0 for the TACTIL+ keypad.
- Power the new TACTIL+ keypad, but do NOT connect the bus yet.
- Connect the bus after transferring data (Download) .

IMPORTANT

If this procedure is not followed, the UTIL/TILLYS central may get blocked (bus).
To unblock it, cut power supply and remove the back up battery to empty the memory.
Then proceed to a full data transfer (UTIL/TILLYS download) from the MICRO-SESAME server.

NOTE : The size of the TACTIL+ keypad is reduced. Foresee a filling surface to cover the old TACTILLYS surface. **The keypad must be installed on a non metallic surface.**

New features

- Customizable standby screen via .BMP file (320 x 200 pix.).
- User friendly touchscreen.
- Power supply (AL1240SB) and battery status available on a dedicated screen.
- Recurrent synchronisation of user codes changed via the keypad (MICRO-SESAME 2015.3 or higher).

Reading head option for TACTIL+ keypads

If your TACTIL+ keypad is used with a reading head option (13,56 MHz or 125 kHz), see the TACTIL+ technical datasheet for further information on wiring and drivers.

Non-supported features

- ID management (addition, edition, removal, access rights ...) directly from the keypad.
- User management (addition, edition, removal, access rights ...) directly from the keypad.
- Case management (Banking TILLYS).
- Validation of the maintenance mode.
- Date and time edits.
- Access via ID to the central menus when the reader is not a PROXILIS reader.
- Display current alarms on the login screen.