

PORTAIL MOTORSTAR :

TP4_Test_Configuration_Client

Table des matières

TP4_Test_Configuration_Client.....	1
------------------------------------	---

Description du fonctionnement souhaité par le client	<ul style="list-style-type: none"> - Commande par clavier à codes - Ouverture des 2 vantaux - Signal lumineux clignotant en fonctionnement - Fermeture automatique
Matériel nécessaire	<ul style="list-style-type: none"> - centrale de commande référence PS240 - Clavier à codes tactil R15 - motorisation gauche ref.MB 2000 - motorisation droite ref. MB 2000 - serrure électrique avec gâche ref. SEC110 - verrouillage mécanique au sol ref. VSM - câble 3x1,5 mm² type R02V - câble 2x1,5 mm² souple - câble 2x0,6 mm² souple - visserie
Installation	<ul style="list-style-type: none"> - Installer l'HERMES MB 2000 suivant notice fournie - Fixer le coffret de la centrale suivant instructions 1 – Fixation du coffret de la notice 'Centrale de commande' - Vérifier que le coupe-circuit secteur est déconnecté au tableau électrique - Retirer le bornier C et brancher les 3 fils secteur – enficher le bornier C - Retirer le bornier E et effectuer le câblage : <ul style="list-style-type: none"> ● brancher le clignotant sur les borniers 19 et 20 (pas de polarité à respecter) fil souple 1,5mm² ● brancher la serrure sur les borniers 17 et 18 (pas de polarité à respecter) fil souple 1,5mm² ● raccorder M1 et M2 : <ul style="list-style-type: none"> M1 fil noir → bornier 1 M1 fil rouge → bornier 2 M2 fil noir → bornier 16 M2 fil rouge → bornier 15 M1 : Vantail recouvrant M2 : Vantail recouvert ● Brancher les câbles verts et gris NO et C (du clavier « tactil ») sur les borniers 13 et 14 (pas de polarité à respecter) fil souple 0,6mm² ● Brancher les câbles rouge et noir du clavier « tactil » sur les borniers 3 et 4 (pas de polarité à respecter) fil souple 0,6mm² - Enficher le bornier E - Configurer les switches SW1 à 4 SW1 : ON

<p>Attention : pas sur les panneaux !</p>	<p>SW2 : ON SW3 : OFF SW4 : ON</p> <ul style="list-style-type: none">- Démontez la face avant du clavier « tactile » pour avoir accès à la platine-Placez le cavalier sur la position P-Alimenter (signal sonore de bips répétés)-Replacer le cavalier sur la position N, le voyant orange s'allume-Composez 0.0.0, puis NOUVEAU CODE MAITRE puis VAL puis PRG (le code maître est maintenant configuré)-Composez CODE MAITRE puis PRG puis 0.0.1 puis CODE UTILISATEUR puis VAL puis 1.0.1 puis VAL puis PRG (le code utilisateur est maintenant configuré) <p>Ouverture du portail :</p> <ul style="list-style-type: none">-Composez le CODE UTILISATEUR puis VAL (la lumière verte s'allume, le portail s'ouvre.) <ul style="list-style-type: none">- Procéder à l'auto-apprentissage et effectuer les réglages nécessaires suivant les instructions de la notice de la centrale de commande
--	---