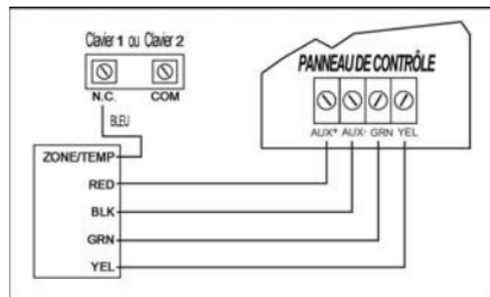


## Schéma de câblage



## Spécifications techniques

|               |   |
|---------------|---|
| Alimentation  | de 9 à 16 Vc.c.   |
| Affichage     | Écran à ACL couleur 16 bits; 6,4 cm x 11,2 cm (2,5 po x 4,4 po), 480 x 272 pixels |
| Consommation  | En veille : 100 mA, En alarme : 200 mA  |
| Dimensions    | 14,4 cm x 9,6 cm x 1,4 cm (5,7 po x 3,8 po x 0,6 po)                              |
| Poids         | 165 g (5.8 oz)  |
| Humidité      | 5-90 %  |
| Capteurs      | Capteur de température intérieure   |
| Compatibilité | EVO version 2.16 ou ultérieure, MG/SP version 4.72 ou ultérieure                  |

**Garantie :** Pour tous les renseignements concernant la garantie de ce produit, veuillez vous référer à la Déclaration de garantie limitée disponible sur notre site Web, au [www.paradox.com/terms](http://www.paradox.com/terms). L'utilisation de ce produit Paradox signifie l'acceptation de toutes les modalités et conditions de la garantie. © Paradox Ltée, 2012. Tous droits réservés. Spécifications sujettes à changement sans préavis. [www.paradox.com](http://www.paradox.com)

## TM50 Touch Écran tactile intuitif Guide d'installation rapide

P ▲ R ▲ D O X\*

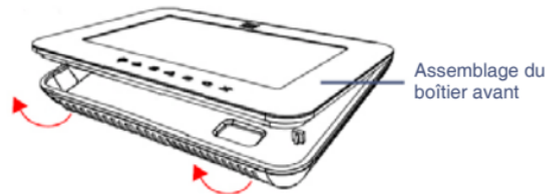
TM50-FI01

Le TM50 Touch avec écran tactile intuitif permet à l'utilisateur de contrôler les fonctions du système Paradox grâce à son interface tactile. Installer le TM50 Touch en suivant les instructions suivantes.

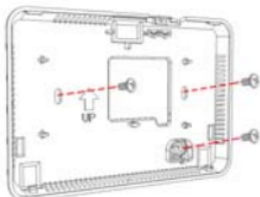


### Installation

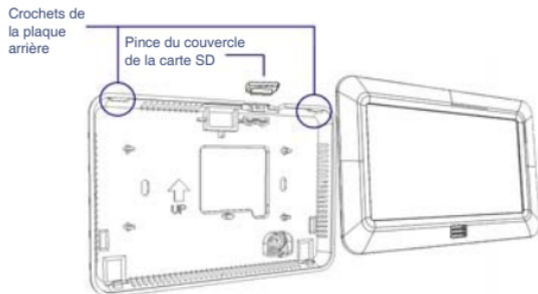
1. Utiliser un tournevis pour soulever l'assemblage du boîtier avant de la plaque arrière.



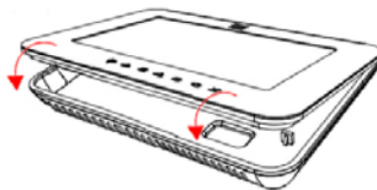
2. Installer la plaque arrière sur le mur en fixant un vis M3.5 (#6) dans chacun des trous réservés au montage et dans le trou pour l'interrupteur de sécurité. S'assurer que la flèche **UP** située sur la plaque arrière pointe vers le haut.



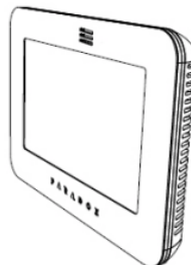
3. Assembler les deux parties en emboîtant les crochets de la plaque arrière avec leurs fentes respectives situées dans l'assemblage du boîtier avant. S'assurer que la pince du couvercle de la carte SD est bien fixée.



4. S'assurer de raccorder le connecteur à 5 broches de l'unité. Fixer le boîtier avant à la plaque arrière en l'enclenchant en place.



L'installation est terminée.



### Raccordement du TM50 Touch au panneau.

Comme indiqué dans le *Schéma de câblage*, les fils rouge, noir, vert et jaune du TM50 Touch doivent être raccordés aux bornes correspondantes de la carte de circuits imprimés du panneau de contrôle. Le fil bleu est raccordé à une zone de clavier ou à un capteur de température externe.