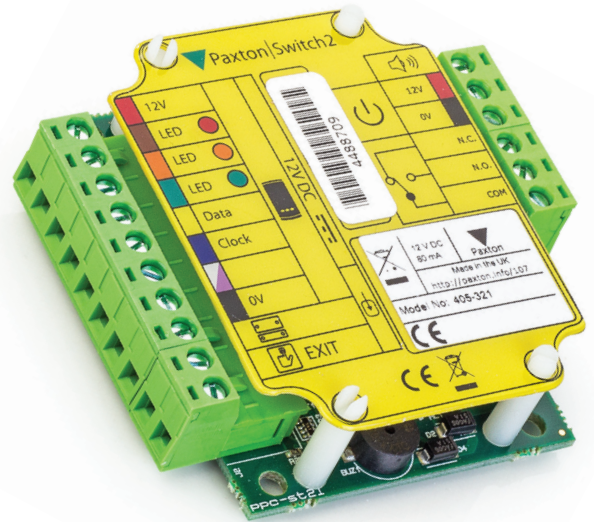


Comment réinitialiser un Switch2






Qu'est-ce que c'est un système Switch2?

Le système Switch2 représente une avancée en termes de sécurité et de polyvalence par rapport à la gamme compacte. Fonctionnant toujours comme un système autonome, il utilise une unité de contrôle séparée de l'interface utilisateur, un simple câble de données les reliant l'une à l'autre. Cela signifie que l'unité de contrôle peut être montée du côté "sûr" de la porte et que seul le clavier ou le lecteur se trouve à l'extérieur.

Une unité de contrôle Switch2 peut être utilisée avec n'importe quel lecteur de la gamme Paxton. Il dispose d'entrées pour un contact de porte et un bouton de sortie, ainsi que d'une sortie pour une alarme sonore. La commande de la serrure s'effectue par l'intermédiaire d'un relais sans potentiel qui peut être câblé pour faire fonctionner des serrures à fermeture ou à ouverture forcée.



Comment réinitialiser un interrupteur2

-  Débranchez l'alimentation et débranchez les fils des bornes **verte** et **mauve**
-  Insérez une liaison filaire entre les bornes **verte** et **mauve**
-  Rebranchez l'alimentation (l'appareil émet 4 bips)
-  Débranchez l'alimentation et retirez le fil de liaison, reconnectez les fils **vert** et **mauve**
-  Rebranchez l'alimentation (l'appareil émet un bip 3 fois par seconde). L'unité est prête à être inscrite