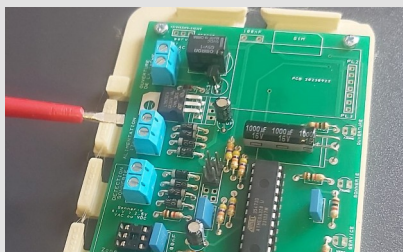


Vous déjà avez un tempo-gache ? Sécuriser la mise hors service par un appui long

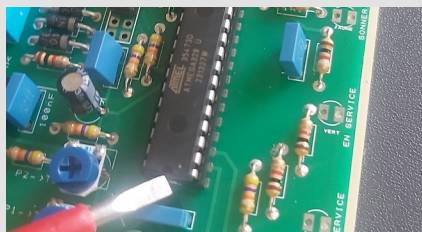


- Vous avez un tempo-gache TPG ORIGIN avec un seul bouton (après 2019)
- Vous pouvez changer le comportement du bouton de mise en service / hors service
- En changeant juste la puce centrale, vous aurez un tempo-gache que nécessitera un appui de plus 3 secondes pour changer d'état. Ce qui évitera les mises hors service accidentel par les clients curieux
- Débrancher seulement l'alimentation et remplacer la puce.

Débrancher l'alimentation secteur
Les voyants doivent tous être éteint

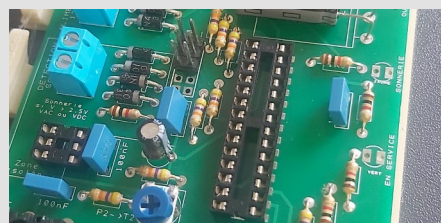


Déboîter la Puce en faisant levier
Avec un petit tournevis par exemple

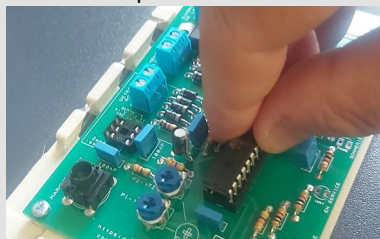


Repère de la puce vers le bas

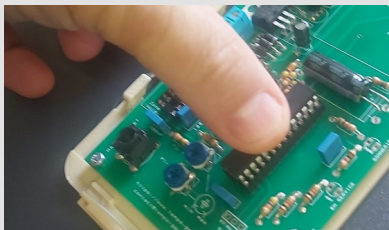
Prenez la nouvelle puce avec le repère
Vers le bas



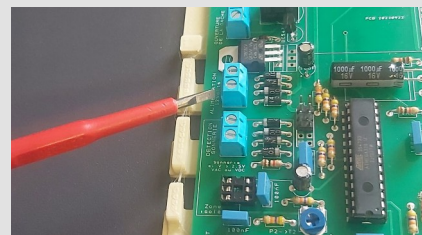
Insérer la nouvelle puce avec le repère
En bas. Vérifier que toutes les pattes
Sont bien en place



Appuyez sur la puce pour bien
l'enficher



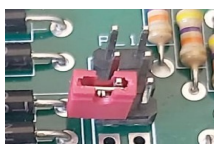
Rebrancher l'alimentation secteur
Le voyant vert devrait rester allumé



Vérifier que la sonnerie est détecté et que la porte s'ouvre comme avant

Si vous voulez désactiver le tempo-gache (voyant rouge allumé)
Appuyez plus de 3 secondes sur le bouton et relacher.

Normal

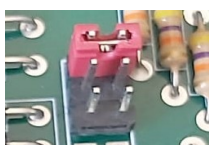


Une sonnerie déclenche T1
après T1 ouverture
Durant T2 de la porte

Fonctionne sur interphone
Analogique et numérique

Ouverture systématique

3 sonneries

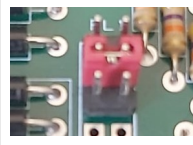


Ouverture à la 3eme sonnerie .
Une sonnerie doit être
Plus longue que T1.
Ajuster T1 au minimum

Fonctionne avec des
Interphones analogiques

Pas pratique à expliquer
Au client

Appui long

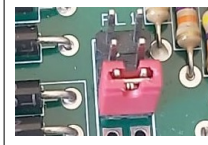


Ouvre seulement
Si la sonnerie dure
Plus longtemps que
La Temporisation T1

Fonctionne que sur les
Interphone analogiques

Facile à expliquer au client

Installation



A utiliser lors de l'installation
Permet de voir si la
détection de sonnerie a été ou
pas détectée par le tempo-
gache

Pratique si vous êtes seul pour
l'installation

Annuler la mémoire de
Sonnerie – Appui long sur le
bouton

Test de la partie ouverture de
porte : un appui court sur le
bouton déclenche le cycle
d'ouverture du relais

Les points à vérifier si ça ne fonctionne pas ...

- Vous avez débrancher un câble sans faire expres ?
- Vous avez brancher l'alimentation secteur ? (transfo prise ou transfo tableau)
- La nouvelle puce est branché à l'envers ? Le repère doit être vers le bas.
- Une ou plusieurs pattes de la puce sont tordues et ne sont pas enfoncées dans le support de la carte

Assistance

Sur Whatsapp 0616185397

Horaire 8h00 – 17h00
Du lundi ou vendredi

Des photos de l'installation
Permettant de voir les
branchement réalisé côté
interphone et tempo-gache
seront nécessaire .

