

Fiches de paramétrage du "Swiss QR Reader", Version 2.6.2020 Version spéciale «SecureBankingMode»

Utiliser le "Swiss QR Reader" avec un PC Windows ou un ordinateur Apple Mac.

Pour éviter les attaques de pirates, seuls les caractères représentables sont envoyés en «Secure Banking Mode». Seuls les «Swiss QR Codes» et la définition des QR codes peuvent être lus. Vous pouvez reconnaître les appareils «Secure Banking Mode» par le triple clignotement rouge lorsqu'ils sont allumés et par le triple bip. Les appareils standard ne s'allument qu'une seule fois lorsqu'ils sont allumés et seul un bip retentit.

Le «Swiss QR Reader» reçoit un réglage fixe par Elcode AG. L'entrée au clavier est simulée sur le PC sans besoin de logiciel de pilote PC dédié. Dans certaines situations, les données peuvent être transmises trop rapidement et ne sont plus correctes. Les codes QR suivants peuvent être utilisés pour régler la vitesse de transmission en millisecondes (ms) entre deux caractères.

Attention, si le «Swiss QR Reader» est réglé par d'autres méthodes, il doit être renvoyé à Elcode AG et reconfiguré pour que le code QR suisse puisse être relu.



Retard de 0 ms (**standard**)



Retard de 10ms



Retard de 2 ms



Retard de 20ms



Retard de 5 ms



Retard de 50ms

Veuillez contacter Elcode AG si vous avez besoin d'autres paramètres.

Les codes suivants permettent de régler le volume du bip selon 4 niveaux:



très fort (**standard**)



moins bruyant



calme



muet

Pour fixer le type de clavier simulé, utilisez.



Clavier PC suisse allemand
(**standard**)



Clavier PC Suisse français



Clavier PC français

Pour lire un code à partir d'un écran (téléphone portable ou écran PC), les propriétés de lecture peuvent être optimisées par :



Lire le code imprimé
(**standard**)



Lire le code depuis un écran.
Veuillez varier la distance de lecture.