

Fiches de paramétrage du "Swiss QR Reader", Version 24.4.2020

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

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

Le caractère concluant la lecture peut être déterminé par :



ENTER (**standard**)



aucun signe



ETX (End of Text, Ctrl. C)



HT (Horizontal Tabulator, Ctrl.I)



F11



F12



F9

Le caractère de départ peut être déterminé par:



Aucun signe (**standard**)



STX (Start of Text, Ctrl. B)



Ctrl Shift F12



Ctrl Shift F11



F6



F12

Le caractère de séparation de données peut être déterminé par:



ENTER: (**standard**)



TABULATOR



ASCII 166 (¢)



barre verticale (|) ASCII 124

La fonction de détection automatique (déclenchement automatique de la lecture, le "Swiss QR Reader" posé sur son support) ne fonctionne pas de manière fiable dans les pièces sombres. Par conséquent, l'éclairage doit être activé dans les cas suivants:



Eclairage allumé



Eclairage éteint (**standard**)

Pour fixer le type de clavier simulé, utilisez.



Clavier PC suisse allemand
(**standard**)



Clavier PC Suisse français



Clavier PC français

Codes pour activer (ou désactiver) le mode AL». Pour tous les claviers PC, les caractères spéciaux exotiques s'affichent également correctement en mode ALT. Cependant, la vitesse de transmission est réduite. Attention: avant de modifier ce paramètre, retirez le lecteur du PC pendant quelques secondes.



Mode ALT activé

**Soyez prudent, les ordinateurs
Mac n'acceptent pas ce mode!**



Mode ALT désactivé (**standard**)

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.