

Configuration de base pour scanner XL-9610 :




page 1/2

| | |
|---|---|
| 1.) Scanner paramètres fabrique par défaut |  Restore Factory Default |
| 2.) Scanner RS232 |  RS232 |
| 3.) Scanner Terminal NONE |  Terminal None |
| 4.) Scanner sauvegarde |  Save |
| 5.) Scanner paramètre fabrique par défaut du module sans-fil |  Factory default for wireless module |
| 6.) Scanner le code d'appairage du récepteur sans fil | |
| 7.) Scanner volume minimum |  Low |
| 8.) Scanner temps mis en veille |  30Min |
| 9.) Scanner checksum Interleaved 2of5 (codes-barres location skis) |  Enable Check and Not Send Check Bit |
| 10.) Scanner l'ajout du 0 pour les EAN spéciaux | <p>UPC-A Convert to EAN-13</p>  Enable UPC-A convert to EAN-13 |
| Pour passer en émulation COM , scanner : (Utiliser le driver 32 ou 64 bits si Windows ne parvient pas à créer un port COM émulé.) |  USB-VCOM |



Configuration Scanner Sunlux XL9610 :

Version N°1.0 du : **02.12.2021**
Editeur document : SVI
Nombre de pages : 2
058 911 02 50

| | |
|---|---|
| | |
| Pour passer en mode clavier , scanner : |  USB-HID(*) |
| Pour activer la détection automatique lorsque le scanner est sur le support : |  On |
| Pour désactiver la détection automatique : |  Off (Default) |

page 2/2 – à n'utiliser que si nécessaire