

OTWin 2D Scanner-Konfiguration

Grundsätzlich müssen 2D-Scanner für einen Einsatz in OTWin mit folgenden Merkmalen konfiguriert werden:

- Sprache Deutsch/German
- HID Fast Keyboard auf DISABLE (sonst funktioniert RDP/Terminalserver ggf. nicht)
- Zeichenersetzung | (ASCII124 bzw. HEX 7C) für <GS> (ASCII29 bzw. HEX 1D)
- Suffix Enter/CR
- Aktivierung 2D Datamatrix Code und ggf. GS1-Datamatrix Code
- Aktivierung oder Auto-Detection Inverse Video/DataMatrix (falls Datamatrix weiß auf bunt statt schwarz auf weiß ist)

Für einige Scanner sind nachfolgend Konfigurations-Barcodes aufgeführt.

Bitte zur Konfiguration den Barcode des gewünschten Scanners abscannen.

Anschließend ist der Scanner für den Einsatz in OTWin eingerichtet.

Honeywell Voyager 1400g



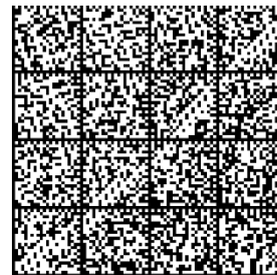
Zebra Serie DS2200



Honeywell Voyager 1470g



Datalogic QuickScan Serie 2400



Honeywell Genesis MS7580



Opticon L-46x

