

Magellan 2x00 Grundkonfiguration RS-232

Manual: Magellan 2200_2300 Product Reference Guide
Download: www.novopos.ch/client/Datalogic/Magellan-2x00/

Hauptseiten im Manual

Programming Mode: S. 43 – 48
RS-232 Standard: S. 82 – 85
RS-232 Detailkonfig.: S. 122 – 152

Nachkonfiguration:

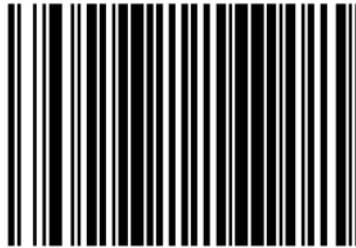
Label ID disable S. 108
CR/LF S. 112, 113
Expand EAN 8 to 13 S. 215
Expand UPC-A to EAN13 S. 184

1. Den Magellan nur am Strom anschliessen!
2. Laden der Grundeinstellungen (Switch Label Barcode nicht verwenden)



RETURN TO FACTORY SETTINGS

3. Starten des Programming Mode: SWITCH LABEL Code auf Seite 43



SWITCH LABEL

4. RS-232 Interface Standard auf Seite 85



INTERFACE TYPE = RS-232 STANDARD

Magellan 2x00 Grundkonfiguration RS-232

5. RS-232 Detailkonfiguration (Baudrate, Parity, Stopbit, usw.) auf den Seiten 122 – 152

5.1 Baud Rate



RS-232 BAUD RATE = 1200



RS-232 BAUD RATE = 2400



RS-232 BAUD RATE = 4800



RS-232 BAUD RATE = 9600

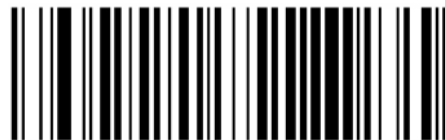


RS-232 BAUD RATE = 19200

Magellan 2x00 Grundkonfiguration RS-232



RS-232 BAUD RATE = 38400



RS-232 BAUD RATE = 57600



RS-232 BAUD RATE = 115200

5.2 Data Bits



RS-232 NUMBER OF DATA BITS = 7



RS-232 NUMBER OF DATA BITS = 8

Magellan 2x00 Grundkonfiguration RS-232

5.3 Stop Bits

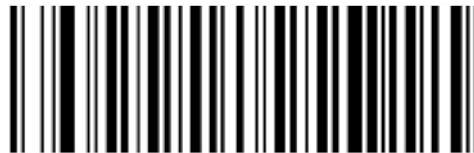


RS-232 NUMBER OF STOP BITS = 1



RS-232 NUMBER OF STOP BITS = 2

5.4 Parity



RS-232 PARITY = NONE



RS-232 PARITY = EVEN



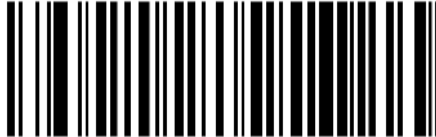
RS-232 PARITY = ODD

Magellan 2x00 Grundkonfiguration RS-232

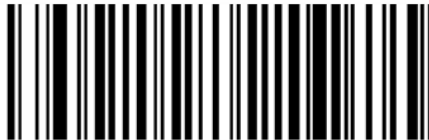
5.5 Hardware Control



RS-232 HARDWARE CONTROL = DISABLE



RS-232 HARDWARE CONTROL = ENABLE CTS FLOW CONTROL



RS-232 HARDWARE CONTROL = ENABLE CTS SCAN CONTROL



RS-232 HARDWARE CONTROL = ENABLE MGL SL CTS SCAN CONTROL

5.6 Software Flow Control



RS-232 SOFTWARE FLOW CONTROL = DISABLE



RS-232 SOFTWARE FLOW CONTROL = ENABLE

Magellan 2x00 Grundkonfiguration RS-232

6. Nachkonfiguration Label ID Control = DISABLE auf Seite 108
(Barcode Vorzeichen)



7. Nachkonfiguration CR (Carriage Return) auf Seite 113

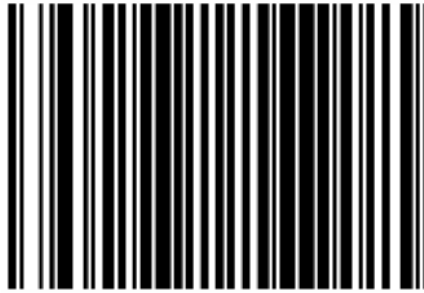


8. Auxiliary Port Mode – Handheld Input aktivieren (Wenn gewünscht) auf Seite 63



Magellan 2x00 Grundkonfiguration RS-232

9. Beenden des Programming Mode: SWITCH LABEL Code auf Seite 43



SWITCH LABEL

10. Magellan mit dem RS-232 Verbindungskabel an den PC anschliessen.
11. Handheld Scanner anschliessen (Wenn vorhanden, ACHTUNG separate Nachkonfiguration!)
12. Wenn noch nicht gemacht, Serielle Schnittstelle am PC konfigurieren.
13. Test