Installationsbeschreibung Terminalserver Kit MP DualScan 1400 2D

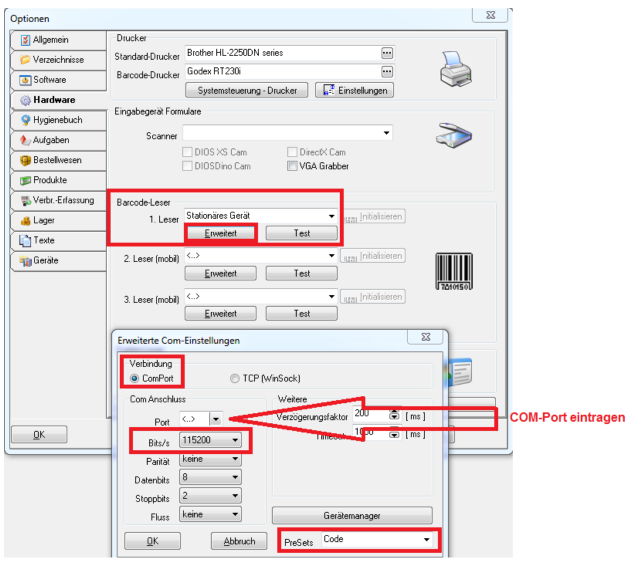


Terminalserver Kit: Barcodescanner MP DualScan 1400 2D

Scanner Konfiguration – Anschlusskabel seriell	. 1
Scanner Konfiguration –DIOS ComServer	2
DIOS ComServer Einstellungen	3

Für den Einsatz in einer Terminalserver Umgebung muss der Scanner an einen seriellen Anschluss (RS232) am PC direkt angeschlossen werden oder am DIOS ComServer. Dafür muss der Scanner auf eine serielle Schnittstelle umprogrammiert und mit einem seriellen Kabelanschluss versehen werden. Zudem muss im COM-Server die Übertragungsrate auf 115200 Bits/s geändert werden!

Scanner Konfiguration – Anschlusskabel seriell





Telefon: 02864/94920 Telefax: 02864/949222

Internet: www.dios.de

E-Mail: info@dios.de Installationsbeschreibung Terminal Server 1400..docx Revision 01, 19.06.2018

Seite 1 von 3

Installationsbeschreibung Terminalserver Kit MP DualScan 1400 2D



Scanner Konfiguration -DIOS ComServer

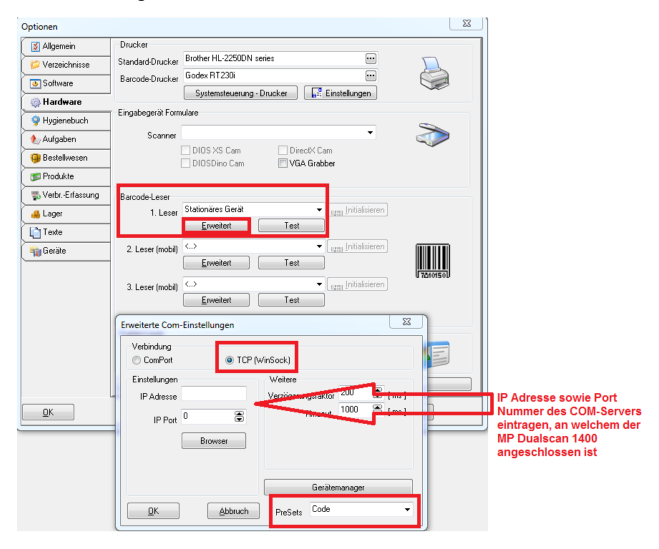


Abbildung 2: IP Adresse und Port eintragen

Installationsbeschreibung Terminalserver Kit MP DualScan 1400 2D



DIOS ComServer Einstellungen

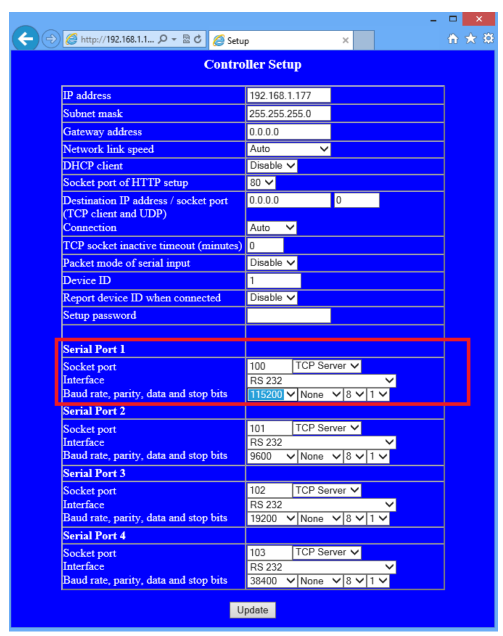


Abbildung 3: COM Server



Die Einstellungen werden über den Button Update im COM Server gespeichert!

