

LYNX / GRYPHON D432 Schnellkonfiguration

Enter Configuration



Exit and Save Configuration



Restore Default



Interface

RS232



9600 Baud



115200 Baud



Wedge – IBM AT



Keyboard AT German



USB Keyboard



Keyboard USB German



Danach Lynx ziehen und stecken, damit Windows die Interface-Änderung erkennt!

Mit USB-COM wird unter Windows eine virtuelle serielle Schnittstelle (115200-8-N-1) angelegt!

USB-COM (115200)



Danach Lynx ziehen und stecken, damit Windows die Interface-Änderung erkennt!

Für diesen Modus wird unter Windows ein Treiber benötigt:

<http://www.support-datalogic.de/Scanning/Download/DIUsbComSetup.zip>

Der USB BULK Modus wird benötigt um den Scanner über die Software [VisualSetup 4.1](#) zu konfigurieren!

USB-BULK



Danach Lynx ziehen und stecken, damit Windows die Interface-Änderung erkennt!

Für diesen Modus wird unter Windows ein Treiber benötigt:

<http://www.support-datalogic.de/Scanning/Download/DIBulkDriver.zip>

Der USB Generic HID Modus wird z.B. für Firmwareupdates über USB benötigt!

Dies kann mittlerweile aber auch über ALADDIN, dem Nachfolger von VisualSetup erfolgen.

USB Generic HID



Mehr Informationen zu dieser Updatemethode finden sie in einem anderen FAQ unter folgendem Link:

http://www.support-datalogic.de/Scanning/Download/D432_USB_Firmwareupdate-v1.4.pdf

Show Software Release



Disable Terminator

