



system-hardware-en.png

system-hardware-en.png

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung
- Metadaten

The screenshot shows the WANZI web interface. At the top, there's a navigation bar with links for Home, Dashboard, Status, Configuration, System (which is selected), WEAC, Files, Cards, Statistics, Random Winner, and user account information. Below the navigation is a toolbar with Save, Reset, Restart, and Reboot System buttons. A status indicator shows Dirty, Invalid, and Simulator. A tab bar includes Network, OpenVPN, USB Devices, Hardware (selected), and Update Software. A Refresh button is also present. The main content area displays terminal output for # lsusb, # ls /dev/input/by-id, and # find /dev -name ttyUSB*. The output lists various USB devices connected to the system.

```
# lsusb
Bus 002 Device 002: ID 2109:0817 VIA Labs, Inc. USB3.0 Hub
Bus 002 Device 001: ID 1d6b:0003 Linux Foundation 3.0 root hub
Bus 001 Device 007: ID 0db5:0160 Access IS NFC and Smartcard Module (NSM)
Bus 001 Device 006: ID 0db5:013a Access IS Barcode Module - Virtual Keyboard
Bus 001 Device 005: ID 0451:2036 Texas Instruments, Inc. TUSB2036 Hub
Bus 001 Device 004: ID 16c0:2aaaf Van Ooijen Technische Informatica
Bus 001 Device 003: ID 0403:6001 Future Technology Devices International, Ltd FT232 Serial (UART) IC
Bus 001 Device 002: ID 2109:2817 VIA Labs, Inc. USB2.0 Hub
Bus 001 Device 001: ID 1d6b:0002 Linux Foundation 2.0 root hub

# ls /dev/input/by-id
usb-ACCESS_IS_LSR116_HID_KEYBOARD-event-kbd

# find /dev -name ttyUSB* -o -name ttyACM*
/dev/ttyACM0
/dev/ttyUSB0
```

Größe dieser Vorschau: 800 × 460 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 184 Pixel | 1.123 × 646 Pixel.

[Originaldatei](#) (1.123 × 646 Pixel, Dateigröße: 54 KB, MIME-Typ: image/png)

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	21:30, 28. Apr. 2024		1.123 × 646 (54 KB)	Briter (Diskussion Beiträge)	

- Du kannst diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Diese Datei wird auf keiner Seite verwendet.

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

Horizontale Auflösung	37,79 dpc
Vertikale Auflösung	37,79 dpc