

Günstige 10 Gigabit SFP+ Karte InterTech ST-7211

Beitrag von „badbrain“ vom 25. März 2022, 19:36

Beispiel I225-V:

```
Bus: PCI
Hersteller-ID: 0x8086
Geräte-ID: 0x15f3
Subsystem-Hersteller-ID: 0x8086
Subsystem-ID: 0x0000
Versions-ID: 0x0002
PCIe-Link-Geschwindigkeit: 5.0 GT/s
PCIe-Link-Breite: x1
Treiber: com.apple.DriverKit-AppleEthernetE1000
BSD-Gerätename: en0
MAC-Adresse:
AVB-Unterstützung: Nein
```

vorher:

```
Bus: PCI
Hersteller-ID: 0x8086
Geräte-ID: 0x15f3
Subsystem-Hersteller-ID: 0x1458
Subsystem-ID: 0xe000
Versions-ID: 0x0002 *
PCIe-Link-Geschwindigkeit: 5.0 GT/s
PCIe-Link-Breite: x1
Treiber: com.apple.DriverKit-AppleEthernetE1000
BSD-Gerätename: en0
MAC-Adresse:
AVB-Unterstützung: Nein
```

Path	Type	Value
AAPL_slot_name	String	Built In
device-id	Daten	4 Bytes: F3150000
device_type	String	Ethernet Controller
model	String	Intel(R) I225V2 2.5 Gigabit Ethernet
revision-id	Daten	2 Bytes: 0300
subsystem-id	Daten	2 Bytes: 00E0
subsystem-vendor-id	Daten	2 Bytes: 5814

in der config.plist sieht das dann so aus:

* im diesem Screenshot ist die Revision-ID nicht geändert um dort auf ^{0x0003} zu stellen s. Screenshot aus der config.plist