

# macOS 15 Sequoia Beta im Test

Beitrag von „Arkturus“ vom 22. August 2024, 13:23

der USB-Dongle IOGAER GBU521 W wird ebenfalls als BCM20702A0 erkannt. Im Bild HS1. Das IOUSBHostdevice HS12 stammt von der Fenvi AX3000 Pillenflitzer.

Der IOGAER kann in Verbindung mit Broadcomm-Wirelles, z.B. TP-Link Archer T9E ebenfalls die Apple Dienste liefern.

XHC	HS01	0x14100000	0x01	USB2	2	12 Mbps	BCM20702A0
XHC	HS02	0x14200000	0x02	USB2	2	Unknown	
XHC	HS03	0x14300000	0x03	USB2	2	Unknown	
XHC	HS04	0x14400000	0x04	USB2	2	480 Mbps	KIOUSBHostDevice
XHC	HS05	0x14500000	0x05	USB2	2	Unknown	
XHC	HS06	0x14600000	0x06	TypeC	2	Unknown	
XHC	HS07	0x14600000	0x07	USB2	2	1.5 Mbps	Fujitsu KBPC FX
XHC	HS08	0x14700000	0x08	USB2	2	1.5 Mbps	USB-F502 Optical Mouse
XHC	HS07	0x14300000	0x09	Internal	8	Unknown	
XHC	HS08	0x14400000	0x0A	Internal	8	Unknown	
XHC	HS09	0x14800000	0x0B	Internal	2	Unknown	
XHC	HS12	0x14800000	0x0C	Internal	2	12 Mbps	KIOUSBHostDevice