

USB-Mapping

Beitrag von „Teddy07“ vom 11. April 2025, 14:01

Hallo

ich glaube mein Problem hat auch etwas mit den USB Ports zu tun.

System ist ASUS ROG DOMINUS EXTREME, Sequoia 15.4 und OC 1.0.4 und FENVI T919 an USB2.

Mit FaceTime läuft die angeschlossene Logitech Kamera ohne Probleme.

Jedoch bei allen anderen Programmen kann die Kamera nicht gefunden werden, wie z.B. WhatsApp.

Anbei die en

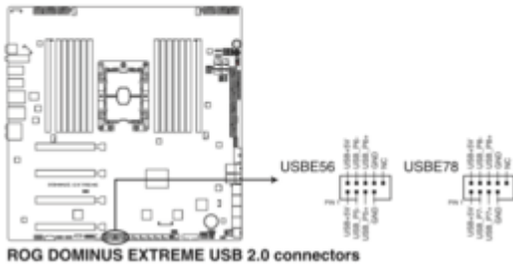


creenshots von WhatsApp sowie die Anschlüsse des

Motherboards.

8. USB 2.0 Anschlüsse (10-1-polig USBE56, USBE78)

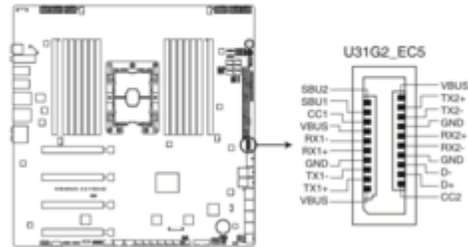
Diese Stecker sind für USB 2.0 Anschlüsse. Schließen Sie das USB-Modul-Kabel an diesen Anschlüssen an, installieren Sie das Modul anschließend in einer Steckplatzöffnung an der Rückwand des Systemgehäuses. Diese USB-Anschlüsse erfüllen die USB-2.0-Spezifikation, die bis zu 480 Mb/s Übertragungsgeschwindigkeit unterstützt.



ROG DOMINUS EXTREME USB 2.0 connectors

6. USB 3.1 (Gen2) Frontblendenanschluss (U31G2_EC5)

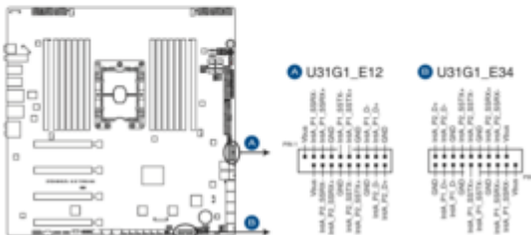
Dieser Anschluss ermöglicht es Ihnen, ein USB 3.1 (Gen2)-Modul für zusätzliche USB 3.1 (Gen2)-Anschlüsse zu verbinden. Die neueste USB 3.1 (Gen2) Anschlussfähigkeit bietet Datenübertragungsgeschwindigkeiten bis zu 10 Gb/s.



ROG DOMINUS EXTREME USB 3.1 Gen 2 front panel connector

7. USB 3.1 (Gen1) Anschlüsse (20-1-polig U31G1_E12, U31G1_E34)

Diese Anschlüsse ermöglichen es Ihnen, ein USB 3.1 (Gen1)-Modul für zusätzliche USB 3.1 (Gen1) Front- oder Rückseitenanschlüsse zu verbinden. Mit einem eingebauten USB 3.1 (Gen1) Modul können Sie alle Vorteile von USB 3.1 (Gen1) nutzen, einschließlich schnellerer Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gb/s, schnellerer Ladezeit für aufladbare USB Geräte, optimierte Energieeffizienz und Abwärtskompatibilität mit USB 2.0.



ROG DOMINUS EXTREME USB 3.1 Gen 1 connectors

Besten Dank für Eure Unterstützung.



Kamera wird von Sequoia erkannt. Funktioniert jedoch immer noch nicht mit Whatapp, wie oben beschrieben.

