

Imac 27 2010

Beitrag von „Designexe“ vom 9. Januar 2021, 02:54

Chipsatz-Modell: ATI Radeon HD 5750

Typ: GPU

Bus: PCIe

PCIe-Lane-Breite: x16

VRAM (dynamisch, maximal): 1024 MB

Hersteller: AMD (0x1002)

Geräte-ID: 0x68a1

Versions-ID: 0x0000

ROM-Version: 113-B9710C-238

VBIOS-Version: 113-B97101-102

EFI-Treiberversion: 01.00.417

Displays:

iMac:

Displaytyp: LCD

Auflösung: 2560 x 1440 (QHD/WQHD - Wide Quad High Definition)

UI sieht aus wie: 2560 x 1440

Framepuffertiefe: 24-Bit Farbe (ARGB8888)

Hauptdisplay: Ja

Synchronisierung: Aus

Eingeschaltet: Ja

Rotation: Unterstützt

Helligkeit automatisch anpassen: Nein

Verbindungstyp: DisplayPort