

# OpenCore                      Sammelthread                      (lauffähige Konfigurationen) Desktop

Beitrag von „grecedrummer“ vom 23. November 2020, 22:34

## Kllisre X99 Dual ZX-DU99D4 v1.11

Big Sur 11.0.1 (20B29) OpenCore 064

| MODELL                   | KLLISRE X99 DUAL (ZX-DU99D4)             |
|--------------------------|--|
| Sockel                   | 2 x LGA 2011-3                           |
| Chipsatz                 | C612                                     |
| Unterstützte Prozessoren | <a href="#">Intel LGA 2001-V3</a>        |
|                          | 8 x DDR4 DIMM                            |
|                          | 2 Kanäle pro Prozessor                   |
| Unterstützter RAM        | Maximal 256 GB                           |
|                          | NON-ECC / REG ECC / ECC-Speicher         |
| Timing-Management        | ja                                       |
| Erweiterungssteckplätze  | 2 x PCI-e x16 @ 3.0                      |
|                          | 2 x PCI-e x1 @ 2.0                       |
|                          | 6 x SATA 3.0                             |
| Festplattensubsystem     | 1 x M2-NVME (pci-e x4 @ 2.0)             |
|                          | 1 x M2-NVME (pci-e x4 @ 3.0) \ Sata NGFF |
| Lüfteranschlüsse         | 2 x für CPU-Kühler (4-polig)             |
|                          | 2 x für Gehäuselüfter (3-polig)          |

## MODELL

## KLLISRE X99 DUAL (ZX-DU99D4)

2 x PS / 2

4 x USB 3.0 (+ außerhalb des Gehäuses)

4 x USB 2.0 (+ außerhalb des Gehäuses)

Ports

1 x LAN (RTL8111H)

5.1 Audio (ALC662)

Postleitzahlanzeige

Formfaktor & Abmessungen EATX, 295 x 285 mm.



Iz 14-Core 35M 14NM FCLGA2011-3 TPD 120W

28 Cores 56 Threads



ICY BOX USB 3.2 Karte mit USB 3.2 Gen 2x2

512 GB NVME SSD

Dieses Ami-Bios kann man unter Windows mit diversen Programme speichern, modifizieren und flashen.

Was bei den China Board nicht geht ist die sleep-Funktion, was für eine Workstation eher zweitrangig ist.

Diese EFI habe ich nach den Anweisungen [OC Dortania](#) fertiggestellt.