

Rock Pi 4 C SATA NAS Penta Kit für Rock Pi C



EAN CODE



PENTA SATA KIT für Rock Pi 4

Einfacher Aufbau eines eigenen PCIe-basierten NAS-/Media-Servers mit einem Rock Pi 4

Beschreibung:

- Montage von bis zu 4x 2,5"-HDD oder SSD (max. Höhe 9,5 mm) + 1x ext HDD oder SSD
- e-sata p-Anschluss für externe SSD/HDD
- Software-RAID 0/1/5
- HDD/SSD-Status-LED online/Aktivität/Fehler
- Verwendet PCIe gen2 4-Lanes-Schnittstelle auf Rock Pi 4
- DC-Stromeingang für Rock Pi 4, 4x 2,5-Zoll-Sata-Laufwerke und 1x esatap 2,5- oder 3,5-Zoll-HDD/SSD
- HDD-Suspend-Modus unterstützt
- Unterstützung der UASP
- Interne Kapazität bis zu 16TB und mehr mit SSD's (4x2TB HDD)
- PWM-gesteuerter Lüfter für HDD-Wärmeabgabe
- OLED-Anzeige für IP-Adresse/Speicherinfo
- funktioniert nur mit Rock Pi 4
- riesiger Kühlkörper für Rock Pi 4 enthalten (30% größer)
- einfach einzurichten und auszuführen
- Format (L/B/H) 94 x 70 x 175 mm

Produkt-Inhalt

- PENTA SATA HAT-Board
- SATA HAT Top Board, Management Board einschließlich OLED-Statusanzeige und aktiver Kühlung

- HAT-Verbindungskabel
- ecoPI Penta Sata Gehäuse(Aluminium)
- Hochleistungs-Flachband-Datenkabel und -Steckverbinder
- Kühlkörper für Rock Pi 4

Was ist so besonders?

- kleiner als eine Cola-Flasche
- passt in das kleinste Bücherregal
- PCIe-Gen2-basierte SATA-Schnittstelle
- PWM-gesteuerter Lüfter
- hohe interne Kapazität von bis zu 16TB (z.B. 4x 4TB SSD)
- Economisches Überwachungssystem
- schnelles Medienserver / Cloud Server Laufwerk
- Backup-Server für Ihr Zuhause
- OLED-Anzeige für Statusinformationen
- Sichern Sie Ihr NAS z.B. mit einem externen 3,5" esata p-betriebenen Laufwerk Ihrer Wahl!
- schönes schlankes Design

WICHTIG:

Sie müssen ein 12V ($\geq 5A$) $\geq 60W$ DC-Netzteil verwenden, um dieses NAS zu betreiben!

Rock Pi 4 A/B 4GB wird empfohlen.

Fügen Sie einfach Ihren Rock Pi 4 zu diesem Kit hinzu und Ihr DIY-NAS ist komplett!

Weitere Bilder





```

root@rockpi:/home/rock# lsblk
NAME        MAJ:MIN RM  SIZE RO TYPE MOUNTPOINT
sda          8:0    0  931.5G 0 disk
sdb          8:16   0  931.5G 0 disk
sdc          8:32   0  931.5G 0 disk
sdd          8:48   0  931.5G 0 disk
sde          8:64   0    9.1T 0 disk
├─sde1       8:65   0    16M 0 part
├─sde2       8:66   0    9.1T 0 part
└─mtdblock0  31:0    0     4M 0 disk
mmcblk1     179:0   0   14.6G 0 disk
├─mmcblk1p1  179:1   0    3.9M 0 part
├─mmcblk1p2  179:2   0     4M 0 part
├─mmcblk1p3  179:3   0     4M 0 part
├─mmcblk1p4  179:4   0   112M 0 part /boot
├─mmcblk1p5  179:5   0   14.5G 0 part
└─mmcblk1boot0 179:32  0     4M 1 disk
   mmcblk1boot1 179:64  0     4M 1 disk
   mmcblk1rpn0  179:96  0     4M 0 disk
root@rockpi:/home/rock#
  
```

Zubehör

Art.-Nr.	Name
187474	ALLNET Ersatznetzteil 12V/5A EU Type weiß