

P R E S S E S P I E G E L

11.11.08, Hardware.de

Jou Jye bringt neue Mini-ITX-Gehäuse für den Thin-Client-Einsatz

Flexible Ausstattungsoptionen bei kleinen Abmessungen machen das NU-0528i ideal für Thin-Client-Terminals; Neue Architektur verringert Lüftungsanforderungen zur CPU-Kühlung

Auszug aus der Pressemitteilung

Grevenbroich, 11.11.08 - Der taiwanesische Gehäuse- und Netzteilhersteller Jou Jye bringt erstmals ein Mini-ITX-Gehäuse auf den Markt: Das NU-0528i eignet sich besonders für kostengünstige und Strom sparende Mini-PCs für den Privatgebrauch oder für Thin-Client-Infrastrukturen in Unternehmen. Es ist kompatibel zu den Intel Desktop Boards nach Mini-ITX-Formfaktor und dafür auch von Intel empfohlen.



Anklicken zum Vergrößern!

Mit dem Kompaktangebot folgt Jou Jye dem aktuellen Trend, PC-Technik kleiner und kompakter zu verpacken und damit eine leistungsstarke und günstige Alternative zu Notebooks zu liefern.

Das lüftungsoptimierte NU-0528i für Mini-ITX-Mainboards ist in drei technischen Grundausführungen erhältlich. So mit einer 3,5 Zoll Festplatte und kleiner PCI-Karte oder mit 2,5 Zoll Festplatte und größerer Erweiterungskarte. Eine weitere Option ist die Ausstattung mit einem optischen Slimline-Laufwerk, das sich mit einer 2,5 Zoll Festplatte und kleiner PCI-Karte kombinieren lässt.



Anklicken zum Vergrößern!

Alle drei Ausführungen können um eine zusätzliche 2,5 Zoll Festplatte ergänzt werden, wenn anstatt des internen Netzteils ein externer Adapter benutzt wird. Das Frontpanel bietet Platz für USB-, HD-Azalia-Audio- und Firewire-Anschlüsse.

Das Desktop-Gehäuse aus hochwertigem schwarzem Kunststoff wird mit internem Netzteil oder externem Adapter geliefert. Zudem besteht bei allen drei Grundausführungen die Möglichkeit, das Gehäuse an der Frontblende mit einem Card-Reader auszustatten.



Anklicken zum Vergrößern!

Preis und **Verfügbarkeit**
 Jou Jye startet mit dem NU-0528i das erste aus einer neuen Serie von Mini-ITX-Gehäusen. Das NU-0528i Mini ITX Case ist ab sofort z.B. bei Actebis, Secomp Electronic, ICO und Tragant erhältlich und kostet rund 79 Euro (ohne Card-Reader).

Das NU-0528i Gehäuse im Überblick:

- Thin-Client-Lösung für Mainboards nach Mini ITX Formfaktor, kompatibel mit Intel Desktop Boards (DG45FC, DQ45EK, D945GCLF, D945GCLF2 , D201GLY, D201GLY2A)
- geeignet für kostengünstige und stromsparende Mini-PCs
- Spezialarchitektur für zuverlässige Komponentenkühlung

- internes Netzteil (100W~220W FLEX ATX PSU) oder externer Adapter (60 bis 120 Watt)
- unterstützt eSATA (an der Rückblende)
- frontseitiger USB-, HD-Azalia-Audio- und optionaler Firewire-Anschluss
- Produktzertifizierungen: RoHS, CE, FCC
- Größe (mit Frontpanel): Breite: 88 mm x Tiefe: 218,8 mm x Höhe: 254 mm
- Gewicht: 3,2 kg (ohne Netzteil)

Quelle: http://www.hardware.de/press_9541.html