

## **CeBIT 2009: Jou Jye präsentiert kompakte und schlanke Produkte**

- *Core-i7-Kühlerserie für High-End-Prozessoren*
- *Kombi-Gehäuse unterstützt micro ATX und mini ITX*
- *Mobile Rack für 2 x HDD / SSD*

**Grevenbroich, Hannover 02.02.2009: Schlank und kompakt sind die Produkte, die Jou Jye in diesem Jahr auf der CeBIT (Halle: 24, Stand: D28 ) zeigt. Der Hersteller präsentiert Kühler für Intels Core i7 High-End-Prozessoren, ein kompaktes Mobile Rack für zweimal 2,5“ HDD und SSD und ein schlankes Kombi-Gehäuse für micro-ATX- und mini-ITX-Motherboards.**

### **Kühler für High-End-Prozessoren**

Die Kühler aus der G-Serie entwickelte Jou Jye für Intels Core i7 Bloomfield-Prozessor mit Nehalem-Architektur. Insgesamt sechs Varianten hat der Hersteller für den LGA-1366-Sockel in seiner Produktpalette, sie eignen sich für Server ab 1 HE. Die Kühlkörper bestehen aus Kupferplatten mit Aluminium-Lamellen oder mit Skived Fin Technology. Der leistungsstärkste Lüfter ist der G556.

### **Viel Speicherplatz im Mobile Rack für HDD und SSD**

Das Mobile Rack SATA JJ-1225 bietet viel Speicherplatz auf kleinem Raum. Das Gerät aus Aluminium passt in einen 3,5“ Laufwerks-Schacht und ist konzipiert für zwei 2,5“ Festplatten, wobei es zu HDD und SSD gleichermaßen kompatibel ist. Es unterstützt „plug and play“, „hot swap“, SATA I und SATA II. Installiert wird es in Desktop-, Server-Gehäusen und Rack-Mount-Chassis. Es kann unter Windows Me/NT/2000/Vista/XP, Linux, Mac OS X und höher eingesetzt werden.

### **Schlankes Kombi-Gehäuse für micro ATX und mini ITX**

Viel Freiheit bei der Rechnerkonfiguration bietet Jou Jyes neues Kombi-Gehäuse NU-0526. Dieses unterstützt erstmals zwei Motherboard-Formfaktoren: micro ATX und mini ITX. Auf Grund seiner lüftungsoptimierten Bauweise stellt es weniger Anforderungen an

die CPU-Kühlung als vergleichbare Modelle, und seine schlanken Abmessungen (H x B x T: 318 x 69 x 262 mm) machen es zum Hingucker in Büro und Wohnzimmer.

Neben weiteren Gehäusen und Kühlkörpern gibt es bei Jou Jye unter anderem auch Rack-Mount-Chassis, Netzteile, Kabel und Adapter für DP-DVI und DP-HDMI zu sehen. Mit Letzteren setzt das Unternehmen auf den neuesten Stand für die Übertragung von Audio- und hochauflösenden Videosignalen. Die Adapter unterstützen die Standards DP 1.1 und DVI 1.0 sowie HDMI 1.3b CAT2 und DP 1.1.

### **Die Highlights im Überblick**

#### **\*Kühler G556\***

- für 2HE Server und höher
- Maße Lüfter in mm (BxTxH): 77x77x20mm
- Betriebsspannung in V: 12
- Leistung W: 0,54 / 9
- Umdrehungen pro min: 1000 / 5500
- Luftdurchsatz in m<sup>3</sup>/h: 14 / 91,57
- Lautstärkeentwicklung in dBA: 20,6 / 51,4
- Lüfterlagerung: Doppelkugellager
- Maße Kühler insgesamt in mm (BxTxH): 94x89,5x64mm
- Kühlkörpermaterial (Bodenplatte/Lamellen): Kupfer / Aluminium
- Gesamtgewicht in g: 460

#### **\*Mobile Rack JJ-1225\***

- Schnittstelle: 2 x SATA
- LED-Leuchten (grün/rot) für den Betriebsstatus der Festplatten
- Ausmaße: 101x 25x 146 mm, entsprechend eines Standard-3,5"-Laufwerks-Schachts
- Für den Einsatz in Desktop-, Server-Gehäusen und Rack-Mount-Chassis
- Installation wie eine 3,5" Festplatte oder ein Diskettenlaufwerk

- HDD und SSD “easy slide in and out”-Funktion
- Automatisches Auswerfen der Festplatten beim Öffnen der Abdeckung
- Kompatibel zur SATA-I und SATA-II: Maximale Übertragungsrate bis zu 1.5Gb pro Sekunde (SATA I) und 3 Gb pro Sekunde (SATA II)
- Aluminiummaterial sorgt für optimale Wärmeabgabe
- Energie sparend durch die Benutzung von 2,5” HDD oder SSD
- Geeignet für RAID und Hot Swap (bei entsprechender Controller-Unterstützung) mit raid controller card
- Für Windows XP/NT/2000/Me/Vista, Linux, Mac OS X und höher
- Anschlüsse: 1 x SATA 15 Pin Stromanschluss, 2 x SATA 7 Pin Datenanschluss
- Gewicht: 0,23 kg
- HDD und SSD nicht im Lieferumfang enthalten
- ROHS, CE

**\*Kombi-Gehäuse NU-0526\***

- Passend für Motherboards der Formfaktoren micro ATX und mini ITX
- Abmessung: H x B x T: 318 x 69,6 x 260 mm
- unterstützt 1x Slim DVD und 2 x 2,5“ HDD (micro ATX)
- 1x Slim DVD und 2 x 2,5“ HDD + 1 x 3,5“ HDD oder 2,5“ (mini ATX)
- Kartenleser: optional für SD2 & MS2
- E/A-Anschluss: 1 x HD Audio und bis zu 4 x USB v2.0-Ports
- Lüftung: 60 x 20 mm Kühler
- kompatibel zu folgenden Intel Desktop-Boards: DG45FC, DQ45EK, D945GCLF/LF2, D201GLY, D201GLY2A
- Stromversorgung optional mit: internem Netzteil: (B x H x T: 81,5 x 40,4 x 150 mm), 150W, 180, 220 oder externem Adapter: 60, 80,100 W: Gleichstrom-zu-Gleichstrom-Board mit Wechselstrom-Adapter
- Gewicht 2,3 kg
- Farbe: schwarz/silber
- entspricht CE und FCC

## **Über Jou Jye**

Jou Jye fertigt und vermarktet Netzteile, Gehäuse und Zubehör für PC- und Serversysteme. Die Produkte werden für verschiedene Leistungsklassen und in state of the art designs angeboten. Kunden sind vorwiegend professionelle Systemhäuser, die Industrie und anspruchsvolle Endkunden. Die Fertigung erfolgt in eigenen Fabriken in Fernost. Neben eigenen Produkten fertigt Jou Jye OEM-Serien.

Jou Jye Electronics Co. Lt. wurde 1997 in Taiwan gegründet. 1998 wurde die europäische Vertriebs- und Marketinggesellschaft Jou Jye Computer GmbH in Grevenbroich gegründet.