

Jou Jye bringt Displayport-Kabeladapter

- *Übertragung hochauflösender Audio- und Videosignale*
- *als DP-HDMI- und DP-DVI-D-Adapter mit flexiblem Biegeradius erhältlich*

Grevenbroich, 09.06.09 : Der taiwanische Hersteller Jou Jye erweitert seine Displayport-Adapterserie. Das Unternehmen bietet ab sofort Kabeladapter, um Displayport-Signale (DP) zu HDMI und DVI-D zu übertragen. Der AVC-124-0.2 verbindet DP mit HDMI, der AVC-123-0.2 übermittelt Signale von DP zu DVI-D.

Mit flexiblen Biegeradien für hochauflösende Grafikkarten

Die Kabeladapter sind 20 Zentimeter lang und ermöglichen flexible Biegeradien. Dieser ist notwendig, um beispielsweise hochwertige Grafikkarten mit bis zu vier DP-Buchsen pro Slot an Monitoren oder Beamern anzuschließen. Eine mechanische Verriegelung am DP-Stecker verbindet diesen fest mit der Buchse.

Die Adapter übertragen das HDTV-Signal mit bis zu 1920 x 1080 Bildpunkten im Vollbildverfahren bei einer Bandbreite von bis zu 8,64 GBit pro Sekunde und eignen sich für alle gängigen Auflösungen von TFT-Monitoren. Sie unterstützen jeweils das Übertragungsverfahren Displayport Content Protection (DPCP), das die Daten verschlüsselt weiterleitet, DP 1.1 sowie entweder DVI 1.0 oder HDMI 1.3c. Die Übertragung der Audio- und Videosignale erfolgt von der DP-Quelle zu DVI und HDMI.

Passend zu den Adaptern bietet Jou Jye eine Reihe qualitativ hochwertige DP-, HDMI- und DVI-Kabel mit vergoldeten Kontakten und 3-fach

Abschirmung. Sie sind in Längen bis zu 15 Metern ab Lager verfügbar.

Preis und Verfügbarkeit

DP-DVI-D- und DP-HDMI-Kabeladapter kosten jeweils Euro 19,95 Euro (UVP) und sind unter anderem bei Conrad, Fröhlich+Walter, Actebis sowie Jou Jye unter www.info@jj-computer erhältlich.

Die Kabeladapter im Überblick

AVC-123-0.2:

- Displayport zu DVI-D-Adapter: 20-poliger DP-Stecker, 24+1-polige DVI-D-Buchse
- Überträgt das digitale DP-Signal, inklusive DPCP-Protokoll
- unterstützte Standards: DP 1.1 und DVI 1.0

AVC-124-0.2:

- Displayport zu HDMI-Adapter: 20-poliger DP-Stecker, 19-polige HDMI-Buchse
- Überträgt das digitale HDMI-Signal, inklusive DPCP-Protokoll
- unterstützte Standards: DP 1.1 und HDMI 1.3c

AVC-123.0.2 / AVC-124-0.2:

- mechanische Verriegelung
- überträgt HDTV: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
- unterstützte PC-Monitor-Auflösungen: VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA
- RoHS, CE, DP, DVI
- Kabel: 20 cm, Kupfer, hochdichte 3-fach-Abschirmung, Kabelmantel: PVC

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.

Jou Jye

Lilienthalstrasse 3

41515 Grevenbroich

Deutschland

fon +49 (0) 2181 / 75 6 75 - 30 ·

fax +49 (0) 2181 / 75 6 75 - 88

web: <http://www.JJ-Computer.com>