



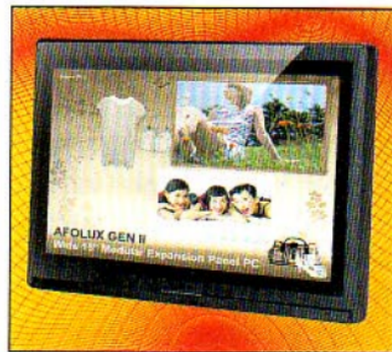
Halle	Stand
7	149

## ■ Panel-PCs:

# Multitouchfähig und erweiterbar

Die modularen Panel-PCs *AFL2-W15A (-N270 und -L325)* kennzeichnen sich durch die Möglichkeit aus, den Funktionsumfang mit bis zu drei Modulen zu erweitern. Zur Verfügung stehen Module für GBit-LAN, 2xCOM, USB 3.0, eine vierkanalige Video-Karte, HSUPA 3.5G sowie DVBT/ATSC und Hybrid-TV. Für die drahtlose Kommunikation gibt es außerdem ein serienmäßiges WLAN-Modul (802.11 b/g/n) sowie ein Blue-

tooth-Board. Die Anbindung an das Mainboard erfolgt über PCIe oder Mini-PCIe. Die Geräte sind mit einem integrierten EM/Mifare-RFID-Lesegerät ausgestattet. Darüber hinaus unterstützt der eingebaute 15,6-Zoll-TFT-Screen bereits die Multitouch-Bedienung. Dies erleichtert die Bedienung erheblich, insbesondere beim Blättern und Verkleinern oder Vergrößern von Dokumenten. Die Variante *AFL2-W15A-N270* basiert



auf der energiesparenden Intel Atom-CPU N270 mit 1,6 GHz Prozessortakt und wird somit vielen Visualisierungsanwendungen gerecht. Typ *AFL2-*

*W15A-L325* mit AMD-Prozessor (ASB L325 1,5 GHz) und AMD-780E-Chipsatz eignet sich dagegen für Anwendungen, die höhere Anforderungen an die Rechenleistung stellen. Beide Rechner sind IP64-geschützt und für Umgebungstemperaturen zwischen  $-10\text{ °C}$  und  $+50\text{ °C}$  ausgelegt.

IPC2U GmbH  
Tel. (05 11) 80 72 59 – 0  
sales@ipc2u.de  
www.ipc2u.de