

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

## **Canvys erweitert Produktpalette um NEC Desktop Wide Format Displays**

**Canvys – Beratung, Design, Entwicklung und Umsetzung umfassender  
Lösungen für visuelle Technologien im Gesundheitssektor, für OEM-  
Hersteller und im Bereich Digital Signage**

**Donaueschingen – 07.04.2010.** Canvys bietet nun neben den NEC MultiSync® Large Screens auch die NEC MultiSync® Desktop-Serie an. Hierbei handelt es sich um Desktop-LCDs der Größen 20 bis 30 Zoll (inklusive Wide-Format 16:10). Optional rüstet der Displayspezialist die Geräte auch mit Schutzscheiben- oder Touch auf.

Canvys offeriert die Kombination mit Schutzglas und Touch-Bediensystem. Diese Optionen ermöglichen eine Verstärkung des POS Einsatzes. Insbesondere Touch-Displays wecken die Aufmerksamkeit und ermöglichen die Einbindung des Besuchers. Der Einsatz der Touch-Screen-Technik kann dem Kunden steigende Einnahmen über sofortige Benutzerbeteiligung und verbesserte Kundenerfahrung ermöglichen. Canvys arbeitet im Touch-Bereich bevorzugt mit Surface-Capacitive-Touchtechnologien zusammen, die durch ihre Robustheit und Lichtdurchlässigkeit bestechen.

### **Mögliche Einsatzbereiche:**

- Info-, Servicepoint
- Digital-Signage-Anwendungen
- Entertainmentbereiche
- Produktauswahl
- Schulungsräume, Bildungseinrichtungen
- Gesundheitszentren

Neben den Large-Screen Displays (32 Zoll bis 52 Zoll) bietet Canvys auch Touch- und Schutzscheibenintegration für folgende Desktop Displays:

Diagonale	Modelbezeichnung	Auflösung
• 30 Zoll	LC-LCD3090WQXI	2560 x 1600
• 26 Zoll	LC-LCD2690WUXI	1920 x 1200
• 24 Zoll	LC-LCD2490WUXI	1920 x 1200
• 21 Zoll	LC-LCD2190UXP	1600 x 1200
• 20 Zoll	LC-LCD2090UXi	1600 x 1200

Die NEC MultiSync®-Serie mit ihren hohen Auflösungen und im Wide-Format 16:10 bietet im Vergleich zu 4:3 Format Displays mehr aktive Bildschirmfläche und sorgt damit für eine optimale Übersicht bei Standard- und Spezialanwendungen. Die Bildqualität der MultiSync®-Serie, insbesondere die Blickwinkelunabhängigkeit und der hohe Kontrastwert sind aufgrund der IPS- oder PVA-Panels exzellent. Dank HDCP-Unterstützung und DVI-Schnittstelle sind selbst Full-HD-Inhalte (High Definition 1080p) kein Problem. Ferner gewähren die NEC Displays schnelle Reaktionszeiten für Preview-Anzeige und Videoclips. Ein ergonomisches Design mit höhenverstellbarer Halterung, die zudem um 90° drehbar ist, ermöglicht den Einsatz im Portrait-Format. Die Displays verfügen über eine Anschlussvielfalt für Entertainmentbereiche, sowie verschiedenste innovative Funktionen wie z.B. TileMatrix & TileComp, sowie AmbiBright - integrierter Lichtsensor zur ergonomischen und stromsparenden Einstellung auf Umgebungslichtverhältnisse.

Muster sind ab sofort verfügbar.

Technische Daten und Preise auf Anfrage.

Verfügbare Optionen auf Anfrage.

Produktfoto als Download hier:

<http://www.pressebox.de/uploads/get/id/280796/filename/LCD2690WUXi2.jpg>

Wenn Sie das Foto nicht herunterladen können, dann kontaktieren Sie bitte:

Ufuk Altunel

+49-771-8300-50

[ufuk.altunel@canvys.com](mailto:ufuk.altunel@canvys.com)

## **Über Canvys, eine Sparte von Richardson Electronics, Ltd. (NASDAQ: RELL)**

Der weltweit tätige Mehrwertintegrator und Hersteller ist auf die Entwicklung umfassender Lösungen im Bereich visuelle Technologie für den Gesundheitssektor, OEM-Hersteller und Digital Signage spezialisiert. In enger Zusammenarbeit mit dem Kunden eruieren wir dessen Anforderungen und finden eine geeignete Lösung. Diese kann eine komplette Neuentwicklung sein. Es kann sich um ein bestehendes Produkt handeln, welches durch Eigen- und Fremdleistungen an Mehrwert gewinnt. Oder das fertige Produkt ist das Ergebnis einer leicht veränderten und schon vorhandenen Lösung. Darüber hinaus bieten wir auch nach dem Verkauf umfassenden Service und Support, einschließlich Installation, Wartung, Fehlerbehebung, Kalibrierung und Konformitätsprüfung.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.canvys.com](http://www.canvys.com).

**# # # #**