

## Ein Touch-Display zeigt Größe: Sharp launcht PN-L702B

**Vom Unterricht über das Brainstorming bis hin zur Businesspräsentation: Interaktive Zusammenarbeit ist heutzutage eine bewährte Methode, um auf dem schnellsten Weg zum besten Ergebnis zu kommen. Der neue Touch-Monitor PN-L702B von Sharp macht den Wissensaustausch unter mehreren Personen zum Kinderspiel: Mit einer Bilddiagonale von 176,6 cm und einer Full-HD-Auflösung von 1.920 mal 1.080 Bildpunkten liefert das Display detailgenaue Bilder. Änderungen und Notizen lassen sich mit der innovativen Erkennungssoftware sofort in bestehende Entwürfe auf dem Monitor integrieren und wahlweise abspeichern oder ausdrucken.**

**Berlin, IFA 2011** – Die unleserliche Handschrift an der Tafel, der häufig unscharf eingestellte Beamer und das hektische Abschreiben von Besprechungsergebnissen – das alles gehört mit dem neuen Touch-Monitor PN-L702B von Sharp der Vergangenheit an. „Mit seinem imposanten 70-Zoll-Display (176,6 cm), Full-HD-Auflösung und einem sensitiven Touchscreen eignet sich der Monitor optimal für den Unterricht an Schulen und Universitäten, Präsentationen in Unternehmen und Konferenzzentren sowie Digital Signage“, so Peter Heins, Product and R&D Manager bei Sharp Electronics Europe. „Auch die Nutzung als Teil eines Videokonferenzsystems, das Personen an unterschiedlichen Orten in Echtzeit per Bildschirm konferieren lässt, als säßen sie wirklich an einem Tisch, ist mit dem PN-L702B ohne weiteres möglich.“

### Mit zwei Fingern Großes bewegen

Das von Sharp entwickelte „Infrared Detection System“ ermöglicht eine erhöhte Touchscreen-Response und die verbesserte Möglichkeit handschriftlicher Notizen. Das System beinhaltet verschiedene Infrarot-Sensoren, die die Position des Fingers oder Touch-Pens besonders schnell und exakt erfassen. Außerdem verfügt der PN-L702B über eine „Dual Touch“-Funktion\*, das heißt der Nutzer kann mit zwei Fingern beliebig auf- und abwärts scrollen sowie Inhalte vergrößern und verkleinern, indem er die Finger spreizt oder zusammenführt.

Strahlend helles Weiß, leuchtende Farben und tiefes Schwarz kann der PN-L702B dank der von Sharp entwickelten UV<sup>2</sup>A-Technologie eindrucksvoll darstellen. Die Methode sorgt zudem für eine hocheffiziente LED-Hintergrundbeleuchtung (Full Array) und verhindert Lichtverlust im Randbereich des Monitors. Alle Inhalte sind auf diese Weise optimal lesbar, während zugleich der Stromverbrauch extrem niedrig bleibt.

### Einfach bedient, ruckzuck vernetzt

Besonderen Wert wurde bei der Entwicklung des PN-L702B auf die Benutzerfreundlichkeit gelegt. Die Sharp Pen-Software wurde eigens für die Sharp

\* Voraussetzung ist die Nutzung von Rechnern mit Betriebssystem Windows® 7

## PRESSEMITTEILUNG

Touchscreen-Monitore entwickelt und ermöglicht die einfache Nutzung des Displays: Anhand des Touch-Pens oder des eigenen Fingers sind die Nutzer in der Lage darauf zu schreiben und zu zeichnen. Die angezeigten Bilder können vergrößert oder gedreht, handschriftliche Notizen ausgewählt und bewegt werden. Jedes so bearbeitete Bild lässt sich schließlich speichern und drucken. So kann der letzte Stand von Besprechungen oder Brainstormings problemlos aufbewahrt und einem beliebigen Personenkreis zugänglich gemacht werden. Der PN-L702B lässt sich problemlos mit Sharp MFP, -Druckern, -Scannern und dem Netzwerk verbinden. Auch das Anzeigen gescannter Bilder auf dem Touchscreen sowie das anschließende Abspeichern und Ausdrucken samt handschriftlicher Notizen ist auf diese Weise kinderleicht möglich.

*Abdruck frei, Beleg erbeten.*

*Weitere Informationen finden Sie im Internet unter:*

[www.sharp.de](http://www.sharp.de), [www.sharp.at](http://www.sharp.at)

[www.youtube.com/user/SharpEurope](http://www.youtube.com/user/SharpEurope)

[www.facebook.com/SharpEurope](http://www.facebook.com/SharpEurope)

[www.twitter.com/Sharp\\_Europe](http://www.twitter.com/Sharp_Europe)

### **Sharp EUROTOP Sponsoring**

Die Sharp Electronics Europe GmbH ist im Zeitraum vom 31. August 2010 bis zum 31. Dezember 2013 EUROTOP Sponsor der *Union of European Football Associations* (UEFA). Das Sponsoring ermöglicht Sharp, die während dieses Zeitraumes von der UEFA ausgetragenen Turniere für sich zu nutzen. Nach der U21 EM in 2011 und den Qualifikationsspielen der UEFA EM 2012 findet das Sponsoring im Juni/Juli 2012 seinen Höhepunkt – zeitgleich zum 100jährigen Unternehmensjubiläum von Sharp findet hier in Polen und der Ukraine die Endrunde der Fußball Europameisterschaft der Herren statt. Mit der European Futsal Meisterschaft 2012, der U21 EM 2013 sowie der EM der Damen 2013 endet das Sponsoring im Dezember 2013. Der japanische Technologiekonzern möchte mit dieser Partnerschaft die Bekanntheit der Marke Sharp fördern sowie Produkte der zwei Hauptgeschäftsfelder Consumer Electronics und Solar Systems in den Fokus rücken. Das Unternehmen setzt dabei auf seine jahrelange Erfahrung im Sportsponsoring.