

Inspiration kann von jedem kommen /This is Why wir jeden mittels Touch Display Link von Sharp verbinden.



TEILEN. ZUSAMMENARBEITEN. KOMMUNIZIEREN.

Klüger arbeiten mit Touch Display Link 2.0

Die Software Touch Display Link 2.0*¹ unterstützt effektive und facettenreiche Kommunikation. Der Bildschirminhalt, einschließlich handgeschriebener Notizen und Zeichnungen, die in Echtzeit erstellt werden, können gleichzeitig auf dem BIG PAD und mobilen Geräten*² wie PCs, Tablets und Smartphones angesehen werden.

Vielseitig und einfach

Die Software Touch Display Link ist auf dem PC vorinstalliert, der in den BIG PAD-Bildschirm integriert ist*³. Besprechungsteilnehmer müssen den Apple App- und Android App-Markt besuchen, um die freie App auf ihr Gerät herunterzuladen. In der Besprechung verwenden sie ihre WLAN-Suchfunktion, um das Verbinden mit dem BIG PAD Pen Software zu vereinfachen und ihr Gerät mit dem Bildschirm zu verbinden. Wenn viele Mitarbeiter ihre eigene Technologie zur Arbeit mitbringen, können sie leicht ihre Geräte verwenden, um sich mit dem BIG PAD zu verbinden und zusammenzuarbeiten. Indem Touch Display Link interaktive Präsentationen, lebhafte Diskussionen und papierlose Besprechungen sowohl in geschäftlichen als auch in Bildungseinrichtungen erleichtert, fördert sie den Informationsaustausch, das Zusammenarbeiten und eine offene Kommunikation.

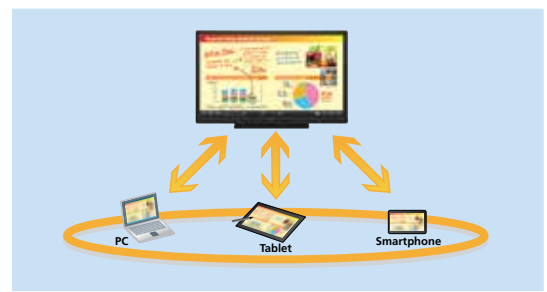
Schreiben, teilen und arbeiten Sie zusammen, um verbindlichere Besprechungen zu erreichen

Holen Sie das Beste aus Ihrer Investition in die interaktiven BIG PAD-Bildschirme von Sharp heraus. Touch Display Link ermöglicht die folgenden interaktiven Funktionen auf dem BIG PAD und den mobilen Geräten, die über Wireless LAN verbunden sind:

- gemeinsame Benutzung des Bildschirminhaltes
- Übertragung von Dateien
- interaktives Schreiben und Zeichnen auf dem Bildschirm
- Fernbedienung des BIG PAD von mobilen Geräten

Bis zu 50 mobile Geräte*¹ *⁴ können gleichzeitig verbunden sein.

Dateien können zwischen mobilen Geräten ausgetauscht werden, selbst wenn sie nicht mit dem BIG PAD verbunden sind. Benutzer können Bilder auf dem Bildschirm erfassen und sie auf ihren mobilen Geräten speichern, um persönliche Notizen zu erstellen. Touch Display Link kann auch zwei BIG PAD im gleichen Netzwerk (Intranet, VPN usw.) verbinden, um weiträumige interaktive Kommunikationen zu ermöglichen.



*¹ Die Anzahl an anschließbaren mobilen Geräten hängt von den folgenden Bedingungen ab. • LCD-Monitore: PN-70TA3/60TA3, verwendet mit vorinstallierter Software: Max. 20 PN-70TA3/60TA3/70TB3/60TB3, verwendet mit gebündelter Software-CD-ROM: Max. 50 Betriebssystem – Windows® 7: Max. 20; Windows® 8/8.1: Max. 50 *² Betriebssystemanforderungen: PCs: Windows® 7, Windows® 8/8.1; Tablets: Windows® 7, Windows® 8/8.1, Android, iOS; Smartphones: Android, iOS *³ nur die folgenden Modelle: PN-70TA3/60TA3 *⁴ Das Verbinden von 20 oder mehr mobilen Geräten erfordert mindestens zwei LAN-Zugangspunkte.

Technische Daten

		PN-SL20P
Software	Host	BIG PAD / Windows PC
	Client	Android ✓
		iPad ✓
		iPhone ✓
		Win7 / Win8 Desktop ✓
		Win8 RT -
Anzahl anschließbarer Clients		Bis zu 50 *1
Funktion	Client	Bildschirm teilen ✓
		Zeiger-Modus ✓
		Host-Bildschirmsteuerung ✓ Erforderliche Pen-Software 2.9 oder neuer
		Host-Bildschirm teilen im Zeiger-Modus / Host-Bildschirmsteuermodus ✓
	Interaktives Schreiben	
	Persönliche Notizen	
	Host-Zusammenarbeit	
	Dateiübertragung	Senden/Empfangen von Dateien zwischen Host und Client ✓
		Einfügen von Bildern vom Client in die Host-Pen-Software ✓
		Schnelles Senden/Empfangen (keine Notwendigkeit der Anmeldung unter Clients) ✓

*1 Windows 7: bis zu 20 / Windows 8: bis zu 50

Hinweise

Design und Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Alle Informationen waren zum Zeitpunkt des Drucks korrekt. Windows, Windows XP und Windows Vista sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. Alle anderen Firmennamen, Produktnamen und Firmenzeichen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer entsprechenden Eigentümer. © Sharp Corporation, August 2014. Ref: Touch Display Link. Alle Warenzeichen sind anerkannt von E&OE.

This is Why

www.sharp.de

SHARP

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH
VISUAL SOLUTIONS DIVISION
FREISINGER STR. 9
85716 UNTERSCHLEISSHEIM
GERMANY

E-Mail: Europe-Visualsolutions@Sharp.eu