

Interaktiver Touchscreen Android + Windows SpeechiTouch Pro UHD - 86 Zoll

Réf. : ST-86-UHD-PRO-K-005-SDAS

Interaktiver Touchscreen SpeechiTouch Pro Android-Chip und OPS Windows 10, UHD-Bildauflösung, 86 Zoll

Der interaktive Bildschirm SpeechiTouch Pro 86-Zoll UHD wird mit einem [i5 OPS-Modul \(1\)](#) geliefert und bietet neben der Microsoft Office 2016 ein Softwarepaket, wichtige Funktionen für kollaborative Zusammenarbeit im Unternehmen (Brainstorming, Präsentation, Animation, virtuelle Zusammenarbeit), sowie eine Full-HD-Kamera für Ihre Videokonferenzen.

Der professionelle interaktive Bildschirm eignet sich ideal für Besprechungsräume und andere Arbeitsräume und ist in verschiedenen Größen erhältlich.

(1) OPS mit optionalem i7-Prozessor erhältlich



Fiche technique

Touchscreen Technologie	Infrarot
Kompatible Betriebssysteme	Windows, Linux, Mac
Anzahl gleichzeitiger Berührungspunkte	20 Touchpoints
Genauigkeit	+/- 2mm
Reaktionszeit	8 ms
Anzeige-Verhältnis	16 : 9
Helligkeit	350cd/m ²
Blickwinkel	179°
Kontrastverhältnis	4000:1
Verfügbare Größen	55-Zoll, 65-Zoll, 75-Zoll et 86-Zoll
Bildschirmauflösung	4K (UHD) 3840 x 2160px
Android Version	Android 7
CPU	ARM Cortex A73 Dual Core
GPU	Mali 450 x 2
RAM	2Go
ROM (interne SSD-Festplatte)	16 Go
Sicherheitsglas	Blendschutz, 4 mm MOHS Stufe 7
Lautsprecher	2 X 15 W
Anschluss	1 x RS-232, 1 x Audioeingang, 1 x Audioausgang, 2 x Touch, 1 VGA-Eingang, 1 x Ethernet (LAN), 2 x HDMI-Eingang, 4 x USB

	2.0 (1 an der Vorderseite), 1 x USB 3.0, 1 x AV-Eingang, 1* SPDIF
Garantie	3 Jahre Bring-in-Garantie
Wifi	Clé WiFi disponible en option
Enthaltene Software	Office-Paket, Tamashare, Iolaos, Draft, Je Lève La Main
OPS	Slot disponible pour un OPS PC format JAE (OPS i5 fourni)
OPS PC	Rechner mit integriertem PC Windows 10
Inklusive Zubehör	CMitgelieferte drahtlose Tastatur und Maus beim OPS Windows-Rechner
Produktabmessungen ohne Verpackung (B x H x T)	1957 x 1162 x 89 mm
Nettogewicht (ohne Verpackung)	67 kg
VESA (mm / mm)	800 * 600mm
Stift	2 stylets passifs (2 pointes différentes)
Bildschirm-Betriebssystem	Android
Kompatible Betriebssysteme (Bildschirmspiegelung)	Windows / Mac / Linux

Garantie

Garantie : 3 Jahre Bring-in-Garantie . Des extensions de garantie sont disponibles.

Extensions de garantie disponibles

Garantie: 3 Jahre Garantie auf Montage / Demontage vor Ort (86")	180,00 €
Garantie: 5 Jahre Garantie auf Montage / Demontage vor Ort (86")	350,00 €
Garantie : 5 Jahre zusätzliche bring-in-Garantie (86")	90,00 €

Description détaillée

In dieser für Unternehmen entwickelten Reihe interaktiver Bildschirme finden Sie alle kollaborativen Funktionalitäten für optimale und effizientere Meetings und Schulungen.

Ein Android-Touchscreen mit 20 Berührungspunkten für mehr Interaktivität

Der SpeechiTouch Pro Touchscreen mit seinem Android-Prozessor ist genauso intuitiv, einfach und effizient zu bedienen wie ein Touchscreen-Tablet. Dank seines integrierten Android-Chips, startet der interaktive Bildschirm Pro in Sekundenschnelle und kann auch ohne Anschluss an einen Computer genutzt werden.

Der Multitouch (20 Kontaktpunkte) verzehnfacht die interaktive Möglichkeiten der Touchscreens, da mehrere Personen gleichzeitig auf dem Bildschirm interagieren können. Darüber hinaus können auf dem professionellen interaktiven Bildschirm bis zu 10 Personen gleichzeitig schreiben.

Ein WLAN-Modul zur Einrichtung eines drahtlosen Hotspots

Mit Hilfe der WLAN-Schlüssel dieser Touchscreen-Serie können Sie Ihr eigenes WLAN-Netzwerk erstellen und Ihren interaktiven Bildschirm in ein WLAN-Terminal verwandeln, mit dem sich Personen im Klassenzimmer oder Konferenzraum verbinden können. Die Frequenzen von 2,4GHz oder 5GHz sorgen für eine reibungslose und stabile Verbindung.

Eine SAMBA-Funktion zur gemeinsamen Nutzung Ihrer Dateien

Mit der SAMBA-Funktion können Sie auf externe Festplatten in Ihrem Firmennetzwerk zugreifen und Dateien einfach mit anderen Mitarbeitern gemeinsam nutzen.

Wichtige Software für kollaborative Zusammenarbeit



Auf dem interaktiven Bildschirm Speechi Touch Pro ist **Microsoft Office 2016** installiert (Word, Power Point, Excel) sowie 4 Softwares installiert, die kollaborative Funktionen bieten, welche für Teamarbeit im Unternehmen unerlässlich sind.

- Die Software **Tamashare** ist eine **Videokonferenz-Software** für virtuelle Teamarbeit. Er ist ideal für Unternehmen, die sicherstellen wollen, dass ihre vertraulichen Daten nicht böswillig abgerufen werden können, und bietet eine einfache und intuitive Schnittstelle sowie Übertragungs- und Sitzungssicherheit. Die auf dem OPS installierte Software wird mit einer 5-Personen-Lizenz zur Verwendung an 5 Kontaktpunkten geliefert. Wir bieten Ihnen eine einstündige Schulung zur Beherrschung der Software an.
- **Je Lève La Main** ist eine einfache und effiziente Abstimmungssoftware um Teilnehmende in Ihren Meetings oder Schulungen **zu aktivieren**. Sie wird mit einer 30-Personen-Lizenz geliefert und ermöglicht es Ihnen, in kurzer Zeit Umfragen durchzuführen oder Quizzfragen zu erstellen.
- **lolaos** ist die **Annotations- und Präsentationssoftware**, um Folien zu erstellen und jede Art von Multimedia-Inhalten (Bild, Audio, Video) einzubinden.
- **Draft** ist eine hilfreiche Software um Aufgaben innerhalb eines gesamten Teams zu organisieren und Ideen zusammenzutragen. Sie funktioniert nach dem Prinzip des "Post-it",[®] das Sie nach Belieben erstellen und organisieren können. Fügen Sie Dokumente ein, die mit Anmerkungen versehen werden können, Videos oder Links zu nützlichen Webseiten für Brainstormings.
- **Ubikey** ist eine **agile Projekt-Software**, die speziell für interaktive Bildschirme entwickelt wurde. Es ist an die Größe und die Besonderheiten von Multitouch-Bildschirmen angepasst. Die große Anzahl von Vorlagen ermöglicht die Anwendung der bekanntesten Lean-Methoden. Ubikey ist als Option anstelle der Software Draft erhältlich.

Eine Full-HD-Kamera für Videokonferenzen auf einem interaktiven Touchscreen

Der interaktive 84-Zoll-Touchscreen Speechi Touch Pro wird durch eine Speechi Webcam mit integriertem Mikrofon ergänzt. Ein echter Mehrwert für die ferngesteuerte Zusammenarbeit in Full HD 1080p-Bildqualität.

Ein in den OPS-Rechner integrierter Treiber zur Unterscheidung zwischen dem Eingabestift und Ihrem Finger

Auf dem PC-Bereich des Touchscreens können Sie verschiedene Aufgaben ausführen, abhängig davon, ob Sie Ihren Finger oder einen Stift verwenden:

- Verwenden Sie einen Eingabestift zum Skizzieren, Zeichnen und Schreiben, genau wie einen Bleistift auf einem Blatt Papier.
- Benutzen Sie Ihren Finger wie eine Maus, um zu klicken, auszuwählen, Elemente zu verschieben, durch die Seiten eines Dokuments zu blättern usw.

[Voir les spécifications techniques pour plus d'informations](#)

© : "© : "Post-it" ist ein eingetragenes Markenzeichen von der Firma 3M. Die Bezeichnung "Post-it" bezieht sich, wenn sie auf dieser Seite verwendet wird, sinngemäß und zum besseren Verständnis nur auf virtuelle Notizen, die auf einem interaktiven Bildschirm

angezeigt werden, und nicht auf die Papiernotizblöcke, die von 3M unter der Bezeichnung "Post-it" vermarktet werden.



VESA : 600 x 400 mm

