



i3TOUCH P12 Ein neuer Maßstab für Meetingräume.



Der i3TOUCH P12 setzt neue Maßstäbe in Besprechungsräumen, da er das Wesentliche für interaktive Besprechungen mit einem schlanken, stilvollen Design kombiniert und so ein außergewöhnliches Nutzungserlebnis schafft.



i3NOTES & i3OVERLAY für einfache Whiteboard-Funktionalität

Schreiben Sie einfach mit dem Finger oder den intelligenten Stiften, die mehrfarbiges Schreiben für ein intuitives Schreiberlebnis unterstützen. Sparen Sie Zeit und konzentrieren Sie sich auf Ihre Präsentation, nicht auf die Technik.

Stift mit Windows Ink-Unterstützung

Konzentrieren Sie sich auf Ihre Zuhörer, wenn Sie eine Präsentation halten: Mit dem aktiven Stift können Sie Notizen in Ihre PowerPoint-Folien oder anderen MS-Anwendungen machen.



Drahtlos präsentieren mit i3ALLSYNC

Starten Sie Ihre Präsentation mit der Mirroring-App i3ALLSYNC. Verschenden Sie keine Zeit auf der Suche nach dem richtigen Kabel, der richtigen Auflösung oder dem richtigen Treiber. Präsentieren Sie Ihre Inhalte drahtlos von jedem Gerät aus und nutzen Sie die Möglichkeit, Ihre Präsentation auf dem i3TOUCH zu verwalten.

Erstklassiges Touchscreen-Design

Die kapazitive Touch-Technologie sorgt für ein natürliches Touch-Erlebnis und ein elegantes, stilvolles Design.

Neue Benutzeroberfläche für einfache Navigation

Die neu gestaltete Benutzeroberfläche verbessert nicht nur das Erscheinungsbild des Touchdisplays, sondern macht die Navigation zwischen Apps noch intuitiver.

Bewegungssensor

Sie brauchen sich keine Sorgen zu machen, dass der Touchscreen über längere Zeit läuft. Dank des Bewegungssensors wird er automatisch ein- und ausgeschaltet und spart so Strom.

PRODUKTINFORMATIONEN

Modellbezeichnung	i3TOUCH P5512	i3TOUCH P6512
Produktserie	i3TOUCH Premium Interaktives Touchdisplay	

DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Panel-Technologie	In-Plane Switching Liquid Crystal Display (IPS LCD)	
Aktiver Bildschirmbereich	55 Zoll	65 Zoll
Display Seitenverhältnis	16:9	
Display Native Auflösung	3840 x 2160 Pixel - 4K Ultra High Definition	
Helligkeit	350 cd/m ²	
Kontrastverhältnis	1200:1	
Betrachtungswinkel	178° / 178°	
Farbtiefe	1,073 Milliarden Farben (10 Bit)	
Reaktionszeit (typ.)	6 ms	
Bildwiederholungsrate	60 Hz (@ UHD)	
Pixelpitch	0,315 x 0,315 mm	0,372 x 0,372 mm
Unterstütztes Format	Querformat	
Glas	4 mm dickes entspiegeltes Sicherheitsglas	
Lebensdauer	30.000 Stunden	

ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

Digitale Audio-Video-Eingänge	2x HDMI 2.0
Digitale Audio-Video-Ausgänge	1x HDMI 2.0
Analoger Audio-Video-Eingang	1x VGA (DE-15-Stecker female) + Audiobuchse (3,5-mm-Klinkenstecker)
Audioausgänge (analog)	1x Audiobuchse (3,5 mm Klinkenstecker)
Audioausgänge (digital)	1x digitales Koaxialkabel (Cinch-Anschluss)
USB-Datenanschlüsse	1x USB 3.0, 2x USB 2.0
Integrierter PC Slot	OPS-PC-Steckplatz (JAE TX24-Anschluss)
Steuereingang	1x COM DE-9 (RS-232C Standard)
Netzwerk	LAN: RJ-45-Anschluss (100 MBit/s)
	Wi-Fi: 2.4 / 5 GHz (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)
	Bluetooth: 4.1
Integrierte Lautsprecher	2 x 12 Watt

BETRIEBSFUNKTIONEN

Betriebssystem	Android™ 7.0
Architektur	CPU: 2x ARM CORTEX A73
	CPU: 2x ARM CORTEX A73
	RAM: 2 GB
	ROM: 16 GB
Interaktiver Touch	Projizierte kapazitive Berührungserkennung
	Eingabeerkennung: 20 Berührungspunkte
	Touch-Verbindung: 2x USB-B
	Erkennung: Finger oder kapazitiver Stift (Größe ≥ 9 mm)
	Reaktionszeit: <10 ms
	Genauigkeit: ± 1 mm
Unterstützte Kompatibilität	Windows, Android, MacOS X, Linux, Chrome OS
Maximale Betriebsstunden	18 Stunden / Tag

SOFTWARE EIGENSCHAFTEN

i3NOTES	Whiteboarding App
	- Bildschirmspiegelung von jedem Gerät aus (mit Mindestanforderungen)
	- Split View mit bis zu 4 gleichzeitig sendenden Geräten
	- Full HD-Auflösung
i3ALLSYNC	- Wireless Touch-Funktion unter Windows und Mac OS
	- RemoteView (bis zu 64 Geräte können der Präsentation via Webinterface folgen)
	- Apps sind im Apple App Store, im Google Play Store und auf i3-allsync.com verfügbar
	- Kommentieren Sie auf allen freigegebenen Bildschirmen

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Netzspannung	100 ~ 240 Volt - 50/60 Hz	
Energieverbrauch		
(Standby)	< 0,5 Watt	
(maximaler Betrieb)	200 Watt	250 Watt
Zusätzliche Energiesparfunktionen	Bewegungssensor	

UMWELTBEDINGUNGEN

Betriebstemperatur	0° C to 40° C	
Betriebsfeuchtigkeit	10% bis 90% relative Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend	
Lagertemperatur	-20° C to 60° C	
Feuchtigkeit bei Lagerung	10% bis 90% relative Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend	
Maximale Betriebshöhe	5000 Meter	

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Produktabmessungen	1268 x 785 x 88 mm (50.0" x 31.0" x 3.5")	1492 x 918 x 88 mm (58.8" x 36.2" x 3.5")
Verpackungsgröße	1428 x 878 x 220 mm (56.3" x 34.6" x 8.7")	1695 x 1053 x 223 mm (66.8" x 41.5" x 8.8")
Montagestandard	400 x 200, M8x25 Schrauben	600 x 400, M8x25 Schrauben
Nettogewicht	35 kg	45 kg
Gewicht (inkl. Verpackung)	45 kg	60 kg
Farbe	Schwarze Frontblende, schwarzes Gehäuse	

GARANTIE

Standardgarantie	Jahre (kann auf 5 oder 7 Jahre verlängert werden.)
------------------	--

ZUBEHÖR

Inklusive	Benutzerhandbuch, Fernbedienung, Netzkabel, HDMI-Kabel (3 Meter), USB-Kabel (3 Meter), 1x aktiver Stift mit Microsoft Ink-Unterstützung, Wandhalterung
	i3FLOORSTAND-Serie: Höhenverstellbare Displayständer, fest, mobil, freihehend
Optional	i3COMPUTER OPS
	i3ALLSYNC Hardware Transmitter (VSV0005930)

VORSCHRIFTEN

Produkttypgenehmigung	CE
-----------------------	----

AUTORISIERTER VERTRIEBSPARTNER