

i3TOUCH X3

Entdecken Sie die Funktionen

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

	65"	75"	86"
Modellname	i3TOUCH X3-65	i3TOUCH X3-75	i3TOUCH X3-86

DISPLAY SPEZIFIKATIONEN

Display	TFT LCD		
Panel-Typ	VA		
Display Seitenverhältnis	16:9		
Display Native Auflösung	4K UHD (3840 x 2160 @ 60 Hz)		
Helligkeit (typisch)	400 cd/m ²		
Kontrastverhältnis (typisch)	4000:1		
Dynamisches Kontrastverhältnis	5000:1		
Betrachtungswinkel	178°		
Farbtiefe	1,073 Milliarden Farben (10 bit)		
Reaktionszeit (typ.)	6.5 ms	8.5 ms	6.5 ms
Bildwiederholungsrate	60 Hz (@ UHD)		
Pixelpitch	0.124 x 0.372	0.14325 x 0.42975	0.1645 x 0.4935
Glas	3,2 mm Sicherheitsglas (MOHS 8), nanogeätzt für verbesserte Blend-, Antireflexions-, Anti-Aging- und Antistatik-Eigenschaften		
Glasverklebung	Optical Bonding		
Lebensdauer (MTBF)	50.000 Stunden		
Unterstützte Ausrichtung	Querformat		

ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

Schnittstellen (Rückseite)	1*HDMI In 2.0
	1*HDMI In 2.0 (ARC)
	1*HDMI Out
	1*DP IN
	1*RS232
	1*Analog MIC IN
	1*COAX Out
	1*Line Out
	1*RJ45 IN
	1*RJ45 Out
	1*TF CARD
	2*Public USB 3.0
	2*Touch USB 3.0
	1*USB 2.0 OTG
	1*TYPE C
	2*An. USB 2.0
Schnittstellen (Vorderseite)	1*Strom
	1*TYPC-100W volle Funktion
	1*I ² C & Lichtsensor
	1*Multifunktionstaste
	1* HID (Human Interface Device)
Integrierter OPS Steckplatz	OPS-PC Steckplatz 80 Pin, UHD
Netzwerkonnktivität	Wi-Fi 6 (2.4GHz & 5GHz)

BETRIEBSPEZIFIKATIONEN

Betriebssystem	Android 13 EDLA
Architektur	CPU: A73*4 + A53*4 (4 Core+4 Core)
	Taktrate: 2.28 GHz
	Kerne: 8
	GPU: G52*8
	RAM: 8 GB
	ROM: 128GB
	Android-Bildschirmauflösung: 4K UHD (3840 x 2160 bei 60 Hz)
Interaktiver Touch	Technologie: IR
	Eingabepunkte: 40
	IR Input Types: 5 level recognition (2.5mm, 5mm, 9mm, 15mm, Palm)
	Auflösung: 32767(W)*32767(W)
	Genauigkeit: ±1,0 mm
	Reaktionszeit: ≤3,3 ms
	Scanrate: 300 Hz
	Anschluss: USB2.0+USB2.0
Sensor	Verbindungsprotokoll: HID (Human Interface Device)
	Infrarot-Fernbedienungssensor
	Umgebungslichtsensor
Lautsprecher	Bewegungssensor: Radartechnologie
	2*20 Watt Lautsprecher
Subwoofer	1*20 Watt Subwoofer
AQ	Erweiterte Abstimmung mit Dolby
Maximale Betriebsstunden	18 Stunden / Tag

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Produktabmessungen	1486*85*897.9mm	1710.7*85.2*1022.6mm	1956.4*85.2*1160.7mm
VESA Montagestandard	600(W)*400(H)mm(M8)	800(W)*400(H)mm(M8)	800(W)*600(H)mm(M8)
Produktgewicht (netto)	TBD		
Verpackungsabmessungen	1657*185*1007mm	1876*208*1132mm	2122*225*1249mm
Magnetische Stifthalter	4 magnetische Stifthalter vorne am Rahmen		

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Stromzufuhr	100V-240V, 50-60 Hz		
	TBD		
Energieverbrauch (Standby)	≤0.5W	6.7 A	7 A
Energiesparfunktionen	Automatische Helligkeitsanpassung durch Umgebungslichtsensor		
	Automatischer Schlafmodus durch Bewegungssensor		
	Planung automatischer Ein-/Ausschaltzeiten		

ZUBEHÖR

inklusive	Benutzerhandbuch
	USB-C Kabel (3 m)
	Fernbedienung
	HDMI-Kabel (3 m)
	USB Touch Kabel (3 m)
	4 Stifte
	Wandhalterung

SOFTWARE EIGENSCHAFTEN

Benutzeroberfläche	i3STUDIO Suite
Whiteboarding Software	i3WHITEBOARD
Annotation Software	i3WHITEBOARD
Screencasting-Software	i3ALLSYNC
Geräteverwaltung	i3RDM
Konferenzsoftware	Zoom, Teams oder andere
App Store	Google Play Store

UMWELTBEDINGUNGEN

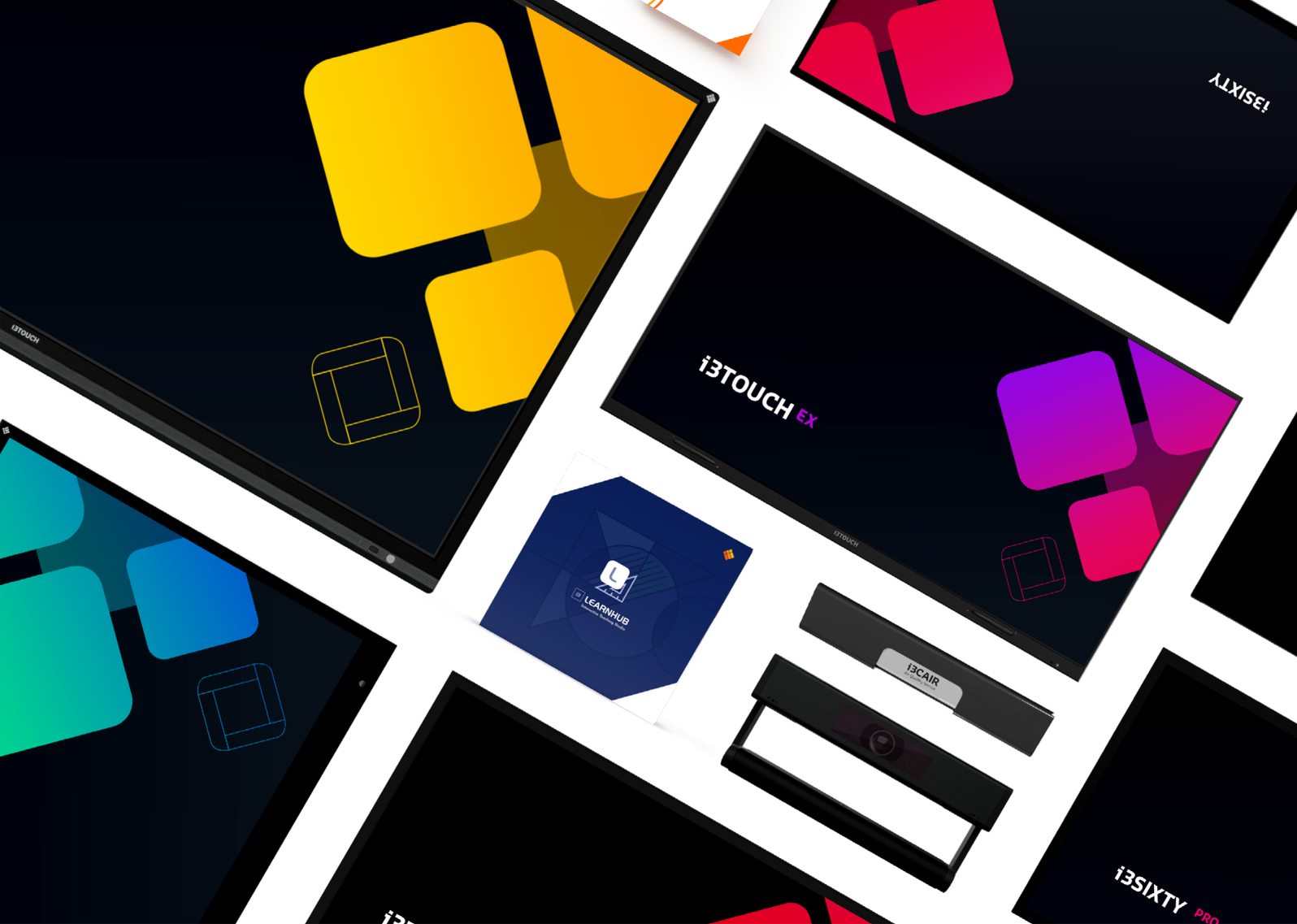
Betriebstemperatur	0°C- 40°C
Betriebsfeuchtigkeit	20% - 80% relative Luftfeuchtigkeit ohne Kondensation
Lagertemperatur	-20-60%
Lagerfeuchtigkeit	20% ~ 80% relative Luftfeuchtigkeit ohne Kondensation

VORSCHRIFTEN

Produkttypgenehmigung	CE, FCC, UKCA, EyeFatigue, ES8.0-sw
------------------------------	-------------------------------------

GARANTIE

Standardgarantie	5 Jahre Standardgarantie
Erweiterte Garantie (optional)	für Bildungseinrichtungen: 8 Jahre (über Registrierung) für Unternehmen: 8 Jahre (käuflich zu erwerben)



Sie möchten mehr erfahren?

Kontaktieren Sie uns

i3-TECHNOLOGIES HQ
Kleine Schaluinweg 7
3290 DIEST
Belgien
TEL: +325631315
MAIL: info@i3-technologies.com

Buchen Sie einen Demotermin

Bitte füllen Sie das Formular "Demo buchen" aus. Wir werden uns schnellstmöglich mit Ihnen für eine virtuelle Produktdemo oder einen Vor-Ort-Termin in Verbindung setzen.