

NearHub Board S Max

Technische Spezifikationen



	S55 MAX	S65 MAX	S75 MAX
Display			
Bildschirmdiagonale	55"	65"	75"
Auflösung	3840 × 2160	3840 × 2160	3840 × 2160
Seitenverhältnis(Display)	16:9	16:9	16:9
Pixelabstand	0.105(H) x 0.315(V)	0.372(H) x 0.372(V)	0.14375(H) x 0.42975(V)
Betrachtungswinkel	178°(H)/178°(V)	178°(H)/178°(V)	178°(H)/178°(V)
Helligkeit	Typ 350cd/m ²	Typ 350cd/m ²	Typ 350cd/m ²
Antireflex-Beschichtung	Ja	Ja	Ja
Kontrastverhältnis (typisch)	5000:1	5000:1	5000:1
Optische Voll-Laminierung	Optische Null-Laminierung	Optische Null-Laminierung	Optische Null-Laminierung
Farbtiefe	16.7M(8bit)	16.7M(8bit)	16.7M(8bit)
Reaktionszeit (typisch)	5ms	5ms	5ms
Board			
Produktabmessungen	126,5 × 8,4 × 79,2 cm	148,6 × 10,2 × 91,4 cm	161,0 × 22,6 × 102,9 cm
Verpackungsabmessungen	138,9 × 22,6 × 90,7 cm	161,0 × 22,6 × 102,9 cm	183,1 × 22,6 × 115,3 cm
Produktgewicht	24,8kg	32,0kg	44,5kg
Bruttogewicht	36,1kg	46,0kg	61,5kg
VESA-Halterung	400×400 mm, 4x M8 Schrauben	400×500 mm, 4x M8 Schrauben	400×600 mm, 4x M8 Schrauben
Lieferumfang	Fernbedienung x1 Netzkabel x1 Eingabestifte x2 Wandhalterung x1 Garantiekarte x1 Zertifizierungslabel x1	Fernbedienung x1 Netzkabel x1 Eingabestifte x2 Wandhalterung x1 Garantiekarte x1 Zertifizierungslabel x1	Fernbedienung x1 Netzkabel x1 Eingabestifte x2 Wandhalterung x1 Garantiekarte x1 Zertifizierungslabel x1

NearHub Board S Max

Technische Spezifikationen



S55 MAX

S65 MAX

S75 MAX

Stromversorgung

Netzspannung	AC 100-240V, 50-60Hz	AC 100-240V, 50-60Hz	AC 100-240V, 50-60Hz
Leistungsaufnahme	≤150W	≤200W	≤320W
Lautsprecher	2×15W	2×15W	2×15W

System

CPU	Intel@12th Core I5 1235U <Primary Frequency-4.4G>10 Kerne 12 Threads	Intel@12th Core I5 1235U <Primary Frequency-4.4G>10 Kerne 12 Threads	Intel@12th Core I5 1235U <Primary Frequency-4.4G>10 Kerne 12 Threads
Arbeitsspeicher	16GB	16GB	16GB
Speicher	256GB	256GB	256GB
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Drahtlose Konnektivität	Wi-Fi 5.0 (802.11 a/b/g/n/ac)	Wi-Fi 5.0 (802.11 a/b/g/n/ac)	Wi-Fi 5.0 (802.11 a/b/g/n/ac)
Bluetooth Version	5.2	5.2	5.2

Touch-Technologie

Multi-Touch-Technologie	Infrarot-Touch	Infrarot-Touch	Infrarot-Touch
Anzahl der Touchpunkte	40 gleichzeitige Touchpunkte	40 gleichzeitige Touchpunkte	40 gleichzeitige Touchpunkte
Reaktionszeit	≤6ms	≤6ms	≤6ms
Minimale Objekterkennung	2.5mm	2.5mm	2.5mm
Bildwiederholrate	60hz	60hz	60hz
Schutzglas	Gehärtetes Glas	Gehärtetes Glas	Gehärtetes Glas
Schreiboberfläche	Anti-Fingerprint-Beschichtung	Anti-Fingerprint-Beschichtung	Anti-Fingerprint-Beschichtung

NearHub Board S Max

Technische Spezifikationen



S55 MAX

S65 MAX

S75 MAX

Integrierte Kamera

Blendenöffnung	F/1.8	F/1.8	F/1.8
Sichtfeld	130°(D), 115°(H), 65°(V)	130°(D), 115°(H), 65°(V)	130°(D), 115°(H), 65°(V)
Fokussierungsmodus	Festbrennweite 4mm	Festbrennweite 4mm	Festbrennweite 4mm
Maximale Videoauflösung	UHD 4K	UHD 4K	UHD 4K
Seitenverhältnis(Kamera)	16:9	16:9	16:9
KI-Funktionen	Auto-Framing, Speaker Tracking, Gallery View	Auto-Framing, Speaker Tracking, Gallery View	Auto-Framing, Speaker Tracking, Gallery View

Integriertes Mikrofon

Mikrofontyp	8 omnidirektionale Mikrofone	8 omnidirektionale Mikrofone	8 omnidirektionale Mikrofone
Empfindlichkeit	-38 dB @1kHz, Vdd = 2.2V	-38 dB @1kHz, Vdd = 2.2V	-38 dB @1kHz, Vdd = 2.2V
Aufnahmebereich	8m	8m	8m
Erweiterbares Mikrofon	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt

Anschlüsse

Vorderseite	Touch Out x1	Touch Out x1	Touch Out x1
	USB2.0 x2	USB2.0 x2	USB2.0 x2
	HDMI IN x1	HDMI IN x1	HDMI IN x1
	Type-C x1	Type-C x1	Type-C x1
Rückseite	JAB-Anschluss 1 (JAB TX25 80-PIN)	JAB-Anschluss 1 (JAB TX25 80-PIN)	JAB-Anschluss 1 (JAB TX25 80-PIN)
	USB 3.2 (TYPE-A) x2	USB 3.2 (TYPE-A) x2	USB 3.2 (TYPE-A) x2
	USB 2.0 (TYPE-A) x4	USB 2.0 (TYPE-A) x4	USB 2.0 (TYPE-A) x4
	LAN (RJ45, Gigabit) x1	LAN (RJ45, Gigabit) x1	LAN (RJ45, Gigabit) x1
	USB Type-C (USB 3.0) x1	USB Type-C (USB 3.0) x1	USB Type-C (USB 3.0) x1
	Mic-in x1	Mic-in x1	Mic-in x1
	Line-out x1	Line-out x1	Line-out x1
	HDMI-out x1	HDMI-out x1	HDMI-out x1
	DP-out x1	DP-out x1	DP-out x1