PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	Х6	X8	Х9
		Display	
Hintergrundbeleuchtung		LED	
Display-Abmessungen	1428.5 x 803.5 mm	1650.2 x 928.3 mm	1897 x 1068 mm
Aktive Bildschirmgröße	65"	75"	86"
Seitenverhältnis		16:9	
Auflösung		3840 x 2160 Pixels	
Farbtiefe	8-bit	8-bit	10-bit
Helligkeit	≥320 nit	≥320 nit	370 nit
Kontrast		4000:1	0,0,
Reaktionszeit	8 ms		
Betrachtungswinkel	Echte 178°		
Lebensdauer		30000 Stunden	
Lebenbaader		Lautsprecher	
		<u> </u>	
Lautsprecher-Position	Vorderseite		
Nennimpendanz	80		
Frequzenzgang	20-18 KHz		
Ausgangsleistung	≤13W		
Leistung der Lautsorecher		2 x15W	
		Mikrofon	
Empfindlichkeit	-38dBV±3dB		
Frequenzgang	65Hz - 12.5KHz		
Richtcharakterisitk	Omnidirektional		
THD +N (1kHz @ +4dBu)	<0.05%		
Mikrofonreichweite	8 Meter		
Anzahl	1 Array (4 Mikrofone) mit Echokompensation und Rauschunterdrückung		
	Kamera		
Position	1x Oben, 1x Unten (Es kann nur eine Kamera genutzt werden)		
Sensor	1x Oben, 1x Onten (Es kann nur eine karnera genutzt werden) 2 MP		
	2 MP 86°		
Optik			
Video Auflösung	1920 x 1080 @ 30fps (Max)		
Bildwiederholrate	30fps/60fps		
		Elektrisch	
Stromverbrauch	Maximal ≤220W	Maximal ≤300W	Maximal ≤450W
	Standby Modus ≤0.5W	Standby Modus ≤0.5W	Standby Modus ≤0.5W
Arbeitsspannung		AC 100-240V, 50/60Hz	
		Touch	
Touchscreen-Oberfläche	Optical-Bonding Technologie / Entspiegeltes, Anti-Fingerabdruck Glas		
Transparenz	88%		
Oberflächenhärta	7H		
Touch Technologie	InGlass		
Touchpunkte	Bis zu 20		
Schreib-Werkzeuge	Stift, Finger, Faust		
Kommunikationsanschluss	USB-A		
Termina matteriora il comitaco		Transport / Lagerung	
	formulation to		
Lagerungstemperatur / Lagerungs			
Arbeitstemperatur / Arbeitsfeuchtig		0°C - 40°C/10% - 90%	600 400
VESA	600 x 400 mm	800 x 400 mm	800 x 400 mm
Maße	1568x1045x88 mm	1792x1170x102 mm	2039x1315x101 mm
Nettogewicht	45 Kg	55 Kg	71.6 Kg
		Anschlüsse	
Vordere Anschlüsse	HDMI 1.4 (4K@30Hz) x1, USB (Touch) x1, USB (Dynamic) x2, Mikrofon In x1		
AV Eingänge	HDMI (4K@60Hz x2, 4K@30Hz x1), DP (4K@60Hz) x1, USB (Touch) x4		
AV Ausgänge	HDMI Out (4K@60Hz) x1, Line Out x1, SPDIF out		
Andere	USB2.0 x2, RS232 x1, RJ45 x2, USB3.0 x1, OPS Slots (4K@60Hz),DC 5V-2A out		
	Besonderheiten		
Integriertes WiFi			
nuculeures vvici	2.4G/5G Intel Core i7-6500U, 2 x 4GB DDR4, 256GB SSD, 4K@60HZ, TPM2.0		

newline

Europäische NiederJassung
Ronda de Poniente, 2, 1 planta,
Oficina 1B, 28760, Tres Cantos,
Madrid, Spain
TEL: +34 911169178
Sie möchten Kaufen?
info_eu@newline-interactive.com
Werden Sie unser Partner:
partner_eu@newline-interactive.com

Newline Interactive Inc. 101 East Park Blvd. Suite 807 Plano, TX 75074, USA TEL: +1 888 233 0868

Sie möchten Kaufen? info@newline-interactive.com Werden Sie unser Partner: partner@newline-interactive.com DACH Distribution COMM-TEC GmbH

Siemensstraße 14 73066 Uhingen, Germany TEL: +49 7161 3000 - 0

Sie interessieren sich für Newline? Werden Sie unser Partner info@comm-tec.de



ZUSAMMENARBEIT - EINFACH EINFACH

Die neuen Newline **TRUTOUCH X6, X8 und X9** bieten ein hervorragendes Schreibgefühl dank der IR InGlass Technologie und vereinen fortschrittlichste Technik mit eleganter Optik.













INTUITIV PRÄSENTIEREN UND ZUSAMMENARBEITEN

Die Newline Trutouch X-Serie mit 4K Auflösung bietet eine, noch nie dagewesene, Nutzererfahrung welche Sie begeistern wird.

BESSER KOMMUNIZIEREN EINFACHER ZUSAMMENARBEITEN

Zusammenarbeit einfach gemacht - Jederzeit an jedem Ort.





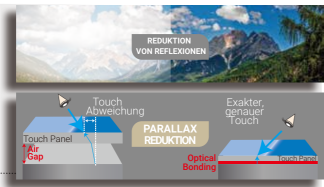
HERVORRAGENDE SCHREIBERFAHRUNG **DURCH OBJEKTERKENNUNG.**

IR InGlass - Die fortschrittliche Touchtechnologie für eine nahtlose, digitale Schreiberfahrung. Objekterkennung zur Differenzierung zwischen Stiften und Fingern für die Darstellung mit unterschiedlichen Effekten.



GLASKLARE UND STABILE BILDER

Bei den Modellen X6, X8 und X9 wird in der Fertigung die fortschrittliche Optical Bonding Technologie eingesetzt, welche Reflexionen verhindert und die Lichtbrechung minimiert, was zu einem erhöhten Kontrast und einem perfekten Einblickwinkel von 178° führtre



UNTERSTÜTZT VON

MONTAGE



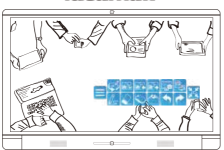
Flexible Verbindung und Kommunikation



Remote PC control

Video / Sprach Kommunikation

ideaMax



Schnellzugriff auf Annotationen und das Intuitive Interface









FEATURES

Die Optical Bonding Technologie macht das Touch Panel robuster und schützt das Display vor Staub und Feuchtigkeit. Das **All-in-one Gerät** benötigt kein zusätzliches Zubehör wie Kamera, Mikrofone oder Lautsprecher. Durch den **OPS Slot** können Nutzer jede Ihrer lieblings Windows Anwendungen ohne Limitierung installieren.



NUTZEROBERFLÄCHE

Kurzfristige, spontane Meetings mit einfachem Zugang



Zeitplanungs Funktion für die Meeting Raum Agenda



Verbessern Sie die Kommunikation durch die Nutzung des Whiteboards und der Annotationsfunktionen.











Sparen Sie Zeit durch die intuitive Nutzeroberfläche



One-Click-Share per Email oder USB Stick.