

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	X6	X8	X9
<b>Display</b>			
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		
Reaktionszeit	8 ms		
Betrachtungswinkel	Echte 178°		
Lebensdauer	30000 Stunden		
<b>Lautsprecher</b>			
Lautsprecher-Position	Vorderseite		
Nennimpedanz	8Ω		
Frequenzgang	20-18 KHz		
Ausgangsleistung	≤13W		
Leistung der Lautsprecher	2 x15W		
<b>Mikrofon</b>			
Empfindlichkeit	-38dBV±3dB		
Frequenzgang	65Hz - 12.5KHz		
Richtcharakteristik	Omnidirektional		
THD +N (1kHz @ +4dBu)	<0.05%		
Mikrofonreichweite	8 Meter		
Anzahl	1 Array (4 Mikrofone) mit Echokompensation und Rauschunterdrückung		
<b>Kamera</b>			
Position	1x Oben, 1x Unten (Es kann nur eine Kamera genutzt werden)		
Sensor	2 MP		
Optik	86°		
Video Auflösung	1920 x 1080 @ 30fps (Max)		
Bildwiederholrate	30fps/60fps		
<b>Elektrisch</b>			
Stromverbrauch	Maximal ≤220W Standby Modus ≤0.5W	Maximal ≤300W Standby Modus ≤0.5W	Maximal ≤450W Standby Modus ≤0.5W
Arbeitsspannung	AC 100-240V, 50/60Hz		
<b>Touch</b>			
Touchscreen-Oberfläche	Optical-Bonding Technologie / Entspiegeltes, Anti-Fingerabdruck Glas		
Transparenz	88%		
Oberflächenhärte	7H		
Touch Technologie	InGlass		
Touchpunkte	Bis zu 20		
Schreib-Werkzeuge	Stift, Finger, Faust		
Kommunikationsanschluss	USB-A		
<b>Transport / Lagerung</b>			
Lagerungstemperatur / Lagerungsfeuchtigkeit	-10°C - 50°C/10% - 90%		
Arbeitstemperatur / Arbeitsfeuchtigkeit	0°C - 40°C/10% - 90%		
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
<b>Anschlüsse</b>			
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		
<b>Besonderheiten</b>			
Integriertes WiFi	2.4G/5G		
OPS-PC	Intel Core i7-6500U, 2 x 4GB DDR4, 256GB SSD, 4K@60Hz, TPM2.0		

**newline**

**Europäische Niederlassung**  
Ronda de Poniente, 2, 1ª 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

newline

# TRU TOUCH X Series 4K

The Next Generation of Collaboration

## ZUSAMMENARBEIT - EINFACH EINFACH

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



4K UHD  
@60 Hz

Optical  
Bonding

All in One

Ideamax für  
Annotationen

Ultraleicht

Collaboration at your fingertips

# 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.



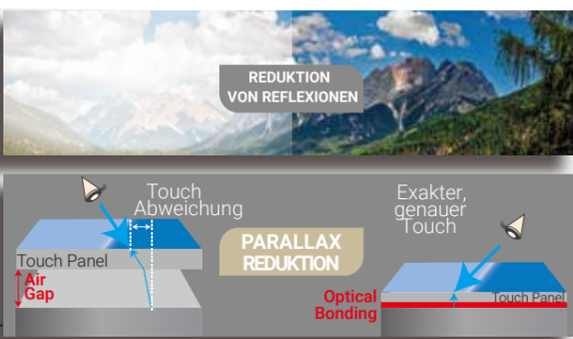
## HERVORRAGENDE SCHREIBERFAHRUNG DURCH OBJEKTERKENNUNG.

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

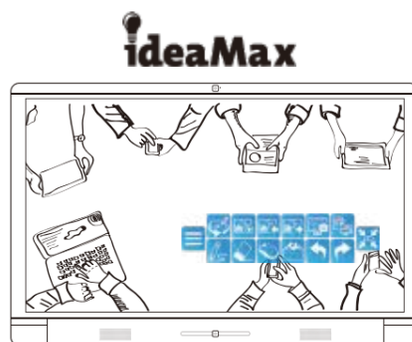
Bei den Modellen X6, X8 und X9 wird in der Fertigung die fortschrittliche Optical Bonding Technologie eingesetzt, welche Reflexionen verhindert und die Lichtbrechung minimiert, was zu einem erhöhten Kontrast und einem perfekten Einblickwinkel von 178° führt.



## UNTERSTÜTZT VON MONTAGE



### Flexible Verbindung und Kommunikation



### Schnellzugriff auf Annotationen und das Intuitive Interface



# FEATURES

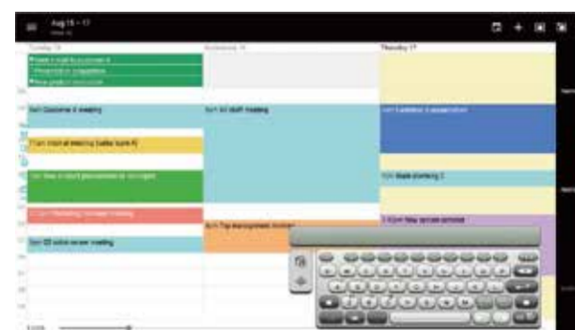
Die **Optical Bonding** Technologie macht das Touch Panel robuster und schützt das Display vor Staub und Feuchtigkeit. Das **All-in-one** Gerät benötigt kein zusätzliches Zubehör wie Kamera, Mikrofone oder Lautsprecher. Durch den **OPS Slot** können Nutzer jede Ihrer Lieblings Windows Anwendungen ohne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



- All-in-one Videokonferenzlösung
- 4K@60Hz Auflösung
- Bis zu 20 Touchpunkte

## NUTZEROBERFLÄCHE

Kurzfristige, spontane Meetings mit einfachem Zugang



Zeitplanungs Funktion für die Meeting Raum Agenda



Sparen Sie Zeit durch die intuitive Nutzeroberfläche



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



One-Click-Share per Email oder USB Stick.