

newline

CERTIFIED

**OPTICAL
BONDING**



Eingebaute
Kamera und
Mikrofon-Array



Überlegene
Touchbedienung



Maximaler
Betrachtungswinkel



Objekterkennung



Go
Wireless



Kompatibel zu
Android/Win/
MacOS/Chrome



USB-Typ
C-Verbindung



Ultraleichtes
Gewicht

DIE INTELLIGENTE MEETING ROOM-LÖSUNG

Das vielseitigste Display von Newline erfüllt nahezu alle Anforderungen im Meeting- und Konferenzbereich eines Unternehmens. Geeignet für Besprechungsräume, Huddle-Räume, Hörsäle und Büros, ist MIRA die bewährte Erfolgslösung. Die Kombination aus Optical Bonding und fortschrittlicher IR-Touchtechnologie ergibt außergewöhnliche Berührungsgenauigkeit und ein weiches Schreibgefühl mit Erkennung von Stift, Finger und Handfläche. Weitere Vorteile von Optical Bonding sind klare Bilder, lebendige Farben und ein echter 178°-Betrachtungswinkel.

Die integrierte Kamera und das Mikrofonarray ermöglichen die Zusammenarbeit sowie Videoanrufe und machen MIRA zu einer hervorragenden Wahl für Besprechungen über große Distanzen hinweg. Die Navigation zwischen Ihren Lieblingsanwendungen, dem interaktiven Whiteboard, dem Computer und allen anderen Quellen ist superleicht. Das mitgelieferte kostenlose Newline Softwarepaket ermöglicht zudem sichere drahtlose Präsentation.

Newline Mira enthält das folgende interaktive Softwarepaket:

CAST

BROADCAST

DISPLAY MANAGEMENT PLUS

LAUNCH CONTROL

MODEL	TT-6520HO	TT-7520HO	TT-8620HO
Display			
Active Screen Size	65"	75"	86"
Backlight type	LED (WCG + Blue light filter)		
Aspect ratio	16:9		
Resolution	3840 x 2160 (4K UHD)		
Display color	1,07 billion		
Brightness	≥400 cd/m²		
Contrast Ratio (Dynamic)	4000:1		
Viewing angle	178°		
Life Time	≥50.000 hours		
Electrical			
Power Consumption (Normal)	≤250 W	≤300 W	≤400 W
Power Consumption (Standby mode)	<0,5 W		
Working Voltage	AC 100-240 V; 50/60 Hz; Max 3,0 A		
Touch			
Surface treatment	Optical Bonding / Anti-glare tempered glass + Anti-fingerprint		
Touch type	IR		
Writing pen	Fine pen		
Touch points	Windows 20 points; Android 10 points		
Speaker			
Speaker Position	Downward		
Speaker Rated Impedance	8 Ω		
Speaker Max.Power Output	2 x 15 W		
Transportation/Storage			
Outline Dimension	1509 x 883 x 80 mm	1730 x 1007 x 81 mm	1976 x 1147 x 81 mm
Package size	1640 x 1036 x 221 mm	1859 x 1160 x 247 mm	2119 x 1281 x 275 mm
Net weight	34,7 Kg	46 Kg	57,5 Kg
Gross weight	45,5 Kg	61,3 Kg	75,8 Kg
VESA mount	600 x 400 mm	800 x 400 mm	800 x 400 mm
IO Ports			
Rear input ports	HDMI 2.0 (4K@60 Hz) x 2; VGA (2K@60 Hz) x 1; VGA audio in (Jack 3,5 mm) x 1; USB-A 3.0 (Touch) x 1; USB-A 2.0 (Android) x 1; USB-A 3.0 (Dynamic) x 2; LAN in (RJ45) x 1; RS232 (Serial) x 1; Mic in (Jack 3,5 mm) x 1; USB-C (Sound Bar) x 1; USB-C x 1		
Rear output ports	HDMI Out (4K@60 Hz) x1; Line Out (Earphone Jack 3,5 mm) x 1; SPDIF Out x 1		
OPS port	Yes, 4K@60 Hz/30 Hz		
Smart System			
CPU	A73 x 2 + A53 x 2 (A53 : 1,05-1,3 GHz; A73 : 1,15-1,5 GHz)		
GPU	Mali-G51 x 4		
RAM	4 GB		
ROM	64 GB		
Android version	8.0		
Wi-Fi module	Built-in 2.4G/5G, Support Wi-Fi and hotspot enable in the same time		
Built in Camera & Microphones			
Resolution Max.	1920 x 1080		
Viewing angle	90°		
Built-in Microphone	Microphone array x 4; Pickup distance 8 m; Echo cancellation; Beamforming; Noise reduction		
Others			
OPS PC	Available		
Firmware update	OTA		

newline

HEAD OFFICE EMEA

Ronda de Poniente, 16,
Bajo E, 28760, Tres Cantos,
Madrid, Spain
TEL: +34 91 052 8834

BRANCH OFFICE POLAND

Aleje Jerozolimskie 200,
pokój 322, 02-486,
Warszawa, Poland
TEL: +48 533379973

BRANCH OFFICE GERMANY

Am Münster 36,
37154 Northeim
Germany
TEL: +49 5551 5889580

SHOWROOM/OFFICE ITALY

Via Giuseppe Giusti 10,
20068 Peschiera Borromeo - MI
Italy
TEL: +39 3351 295904