

newline

**OPTICAL
BONDING**
CERTIFICADO



Cámara y matriz
de micrófonos
incorporados



Toque superior



Ángulo máximo
de visión



Reconocimiento
de objetos



Conexión
inalámbrica



Compatibilidad
Android/Win
MacOS/Chrome



Conexión USB
Tipo C



Ultra Ligero

LA SOLUCIÓN MÁS COMPLETA PARA LA SALA DE REUNIONES INTELIGENTE

¡MIRA lo tiene todo! Siendo la pantalla más versátil de Newline, esta solución satisfará casi todas las necesidades en el espacio de trabajo corporativo. Adecuado para salas de reuniones, espacios de reunión, salas de conferencias y oficinas, MIRA es una solución de éxito probado. La combinación de Optical Bonding y la tactilidad IR avanzada resulta en una precisión táctil excepcional y una experiencia de escritura suave con reconocimiento del lápiz, el dedo y la palma de la mano. ¡Pero aún hay más! Otros beneficios del Optical Bonding son las imágenes claras, los colores vibrantes y un ángulo de visualización real de 178°.

La cámara y el micrófono incorporados facilitan la colaboración y las videollamadas. El sistema de navegación entre tus aplicaciones favoritas, la pizarra interactiva, el ordenador o cualquier otra fuente, es rápido y sencillo. Las herramientas interactivas integradas del ecosistema Newline permiten una presentación inalámbrica segura y fomentan la colaboración. La flexibilidad de MIRA hace que esta pantalla interactiva sea ¡la solución definitiva para tu lugar de trabajo!

La nueva línea MIRA incluye las siguientes herramientas interactivas del ecosistema para Android:

CAST

BROADCAST

DISPLAY MANAGEMENT

LAUNCH CONTROL

MODEL	TT-6520HO	TT-7520HO	TT-8620HO
Display			
Active Screen Size	65"	75"	86"
Backlight type	LED (WCG + Anti blue light Filter)		
Aspect ratio	16:9		
Resolution	3840 x 2160 (4K UHD)		
Display color	1,07 billion		
Brightness	≥400 cd/m ²		
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 911169178

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 55515889580

SHOWROOM/OFFICE ITALY

Via Giuseppe Giusti 10,
20068 Peschiera Borromeo - MI
Italy
TEL: +39 3351295904