

# newline

CERTYFIKOWANY

**OPTICAL  
BONDING**



Wbudowany  
zestaw kamer i  
mikrofonów



Najlepszy  
dotyk



Maksymalny kąt  
widzenia



Rozpoznawanie  
obiektów



Funkcje  
bezprzewodowe



Android/Win  
MacOS/Chrome  
Kompatybilność



Złącze USB typu C



Bardzo lekki

## STWORZONY DO SAL KONFERENCYJNYCH

Mira ma to, czego potrzebujesz! Ten wszechstronny wyświetlacz Newline to maksimum ułatwień w miejscu pracy. Pasuje do sal konferencyjnych, wykładowych i biur. Mira jest sprawdzonym rozwiązaniem. Połączenie klejenia optycznego i zaawansowanego dotyku w podczerwieni zapewnia wyjątkową dokładność dotyku i płynne pisanie. Jest tego więcej! Dzięki technologii Optical Bonding zyskujesz najwyższą jakość obrazu, naturalne kolory i doskonałą widoczność, nawet pod dużym kątem.

Wbudowana kamera i mikrofon usprawniają współpracę, a skróty na ekranie - poruszanie się między aplikacjami, tablicą interaktywną, komputerem i innymi. Zintegrowane, interaktywne narzędzia ekosystemu Newline umożliwiają bezpieczną, bezprzewodową prezentację. Mira - idealne rozwiązanie do Twojej pracy!

Newline MIRA zawiera następujące interaktywne narzędzia ekosystemowe dla systemu Android:

CAST

BROADCAST

DISPLAY MANAGEMENT PLUS

LAUNCH CONTROL

MODEL	TT-6520HO	TT-7520HO	TT-8620HO
<b>Ekran</b>			
Rozmiar ekranu	65"	75"	86"
Podświetlenie	LED (WCG + filtr niebieskiego światła)		
Proporcje ekranu	16:09		
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K UHD)		
Kolory	1,07 miliardów		
Jasność	≥400 cd/m <sup>2</sup>		
Kontrast	4000:1		
Kąt patrzenia	178°		
Czas życia	minimum 50 000 godzin		
<b>Elektryczne</b>			
Zużycie energii	≤250 W	≤300 W	≤400 W
Tryb czuwania	<0,5 W		
Napięcie pracy	AC 100-240 V; 50/60 Hz; Max 3,0 A		
<b>Dotyk</b>			
Powierzchnia dotykowa	Optical Bonding / Antyodblaskowa i oleoafobowa		
Czujnik dotyku	IR		
Narzędzia	pisak, palec, pióśc		
Punkty dotyku	Windows: 20 punktów, Android: 10 punktów		
<b>Głośniki</b>			
Pozycja głośników	Dolna		
Impedancja	8 Ω		
Moc maksymalna	2 x 15 W		
<b>Transport / Przechowywanie</b>			
Wymiary zewnętrzne	1509 x 883 x 80 mm	1730 x 1007 x 81 mm	1976 x 1147 x 81 mm
Wymiary opakowania	1640 x 1036 x 221 mm	1859 x 1160 x 247 mm	2119 x 1281 x 275 mm
Waga netto	34,7 Kg	46 Kg	57,5 Kg
Waga brutto	45,5 Kg	61,3 Kg	75,8 Kg
VESA	600 x 400 mm	800 x 400 mm	800 x 400 mm
<b>Porty</b>			
Wejścia z tyłu	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 (Dotyk) x 1; USB-A 2.0 (Android) x 1; USB-A 3.0 (Dynamiczny) x 2; LAN in (RJ45) x 1; RS232 (Serial) x 1; Mic in (Jack 3,5 mm) x 1; USB-C (Soundbar) x 1; USB-C x 1		
Wyjścia z tyłu	HDMI Out (4K@60 Hz) x1; Wyjście liniowe (Jack 3,5 mm) x 1; SPDIF Out x 1		
Slot OPS	Tak, 4K@60 Hz/30 Hz		
<b>Wbudowany System</b>			
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	8.0		
WiFi moduł	Wbudowany 2.4G/5G, Obsługa WiFi i Hot Spot w tym samym czasie		
<b>Wbudowana kamera i mikrofony</b>			
Maksymalna rozdzielczość	1920 x 1080		
Kąt patrzenia	90°		
Wbudowane mikrofony	Ilość mikrofonów x 6; Odległość odbioru 8 m; Redukcja echa, Redukcja szumów; Kształtowanie wiązki		
<b>Specjalne</b>			
OPS PC	Dostępny		
Aktualizacja systemu	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