

newline

CERTIFICATO

**OPTICAL
BONDING**

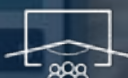
MIRA



Array di telecamere
e microfoni



Superior
Touch



Angolo di visione
massimo



Riconoscimento
dell'oggetto



Wireless
integrato



Compatibilità con
Android/Win
MacOS/Chrome



Connessione
USB-Type C



Ultra leggero

LA SOLUZIONE INTELLIGENTE PER LA SALA RIUNIONI

MIRA ha tutto! Essendo il display più versatile di Newline, questa soluzione soddisferà quasi tutte le esigenze nell'ambiente di lavoro aziendale. Adatto per sale riunioni, spazi di aggregazione, aule e uffici. MIRA è la soluzione di successo. La combinazione dell'Optical Bonding con il Touch InfraRed avanzato si traduce in un'eccezionale precisione al tocco e in un'esperienza di scrittura fluida con il riconoscimento della penna, dita e mano. Ma c'è di più! Altri vantaggi dell'Optical Bonding sono immagini chiare, colori vivaci e un vero angolo di visione di 178°.

La telecamera e il microfono integrati facilitano la collaborazione e le videochiamate. Unico nel suo genere, tasti rapidi per la navigazione tra le applicazioni preferite, lavagna interattiva, il computer e qualsiasi altra sorgente. Gli strumenti interattivi integrati dell'ecosistema consentono una presentazione e collaborazione wireless sicura. La flessibilità di MIRA rende questo display interattivo la soluzione definitiva per il tuo posto di lavoro!

Newline MIRA include i seguenti strumenti interattivi dell'ecosistema per Android:

CAST

BROADCAST

DISPLAY MANAGEMENT

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