

newline



Wbudowana macierz 4 mikrofonów



Natywny interfejs 4k dla Android



Wiele sposobów połączeń



Zaawansowany dotyk



Funkcje bezprzewodowe



Zgodność z systemem Android/Win MacOS/Chrome



Rozpoznawanie obiektów



Konfigurowalny interfejs użytkownika

OTWÓRZ TWOJĄ KLASĘ NA INNOWACJE

ATLAS to monitor o ponadprzeciętnych możliwościach dla edukacji i w przystępnej cenie. Nowoczesna, smukła konstrukcja ramy, natywny interfejs 4K dla Android oraz kompatybilność z obsługą gestów Windows 10 - Windows Ink oraz Office 365 to kluczowe cechy systemu ATLAS. Wbudowana macierz mikrofonów pozwala na wydawanie komend głosowych, a połączony jednym kablem Soundbar zapewnia najlepszą jakość dźwięku! I to wszystko z dotykowym menu zamiast pilota!

Newline ATLAS zawiera następujące interaktywne narzędzia ekosystemu Newline dla systemu Android:

CAST

BROADCAST

DISPLAY MANAGEMENT PLUS

ATLAS

| MODEL | TT-6520ER | TT-7520ER | TT-8620ER |
|-----------------------------------|---|----------------------|----------------------|
| Ekran | | | |
| Rozmiar ekranu | 65" | 75" | 86" |
| Podświetlenie | LED (WCG + filtr niebieskiego światła) | | |
| Proporcje ekranu | 16:9 | | |
| Rozdzielczość | 3840 x 2160 (4K UHD) | | |
| Kolory | 1,07 miliardów | | |
| Jasność | ≥400 cd/m ² | | |
| Kontrast | 4000:1 | | |
| Kąt patrzenia | 178° | | |
| Czas życia | minimum 50 000 godzin | | |
| Elektryczne | | | |
| 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 | | |
| Dotyk | | | |
| Powierzchnia dotykowa | Antyodblaskowa i oleoafobowa | | |
| Czujnik dotyku | IR | | |
| Narzędzia | pisak, palec, pięść | | |
| Punkty dotyku | Windows: 20 punktów, Android: 10 punktów | | |
| Głośniki | | | |
| Pozycja głośników | Dolna | | |
| Impedancja | 8 Ω | | |
| Moc maksymalna | 2 x 15 W | | |
| Transport / Przechowywanie | | | |
| Wymiary zewnętrzne | 1515 x 917 x 96 mm | 1737 x 1041 x 97 mm | 1983 x 1180 x 97 mm |
| Wymiary opakowania | 1640 x 1036 x 221 mm | 1859 x 1160 x 247 mm | 2119 x 1281 x 275 mm |
| Waga netto | 42,5 Kg | 55 Kg | 70,5 Kg |
| Waga brutto | 52,5 Kg | 72,5 Kg | 88 Kg |
| VESA | 600 x 400 mm | 800 x 400 mm | 800 x 400 mm |
| Porty | | | |
| Wejścia z przodu | HDMI 1.4 (4K@30Hz) x 1; USB-A 2.0 (Dynamiczne) x 2; USB-A 2.0 (Dotyk) x 1 | | |
| Wejścia z tyłu | HDMI 2.0 (4k@60 Hz) x 2; VGA (2K@60 Hz) x 1; VGA audio in (Jack 3,5 mm); USB-A 2.0 (Dynamiczne) x 2; USB-A 3.0 (Android) x 1; USB-A 2.0 (Dotyk) x 1; LAN in (RJ45) x 1; RS232 (Serial) x 1; Mic in (Jack 3,5 mm) x 1; USB-C (Sound Bar) 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 | | |
| Wbudowany 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 | 8.0 | | |
| WiFi moduł | Wbudowany 2.4G/5G,Obsuga WiFi i Hot Spot w tym samym czasie | | |
| Wbudowane mikrofony | | | |
| Wbudowane mikrofony | Ilość mikrofonów x 4; Odległość odbioru 8 m; Redukcja echa, Redukcja szumów; Kształtowanie wiązki | | |
| Specjalne | | | |
| OPS PC | Dostępny | | |
| Aktualizacja systemu | 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