

Link do produktu: <https://sm.edu.pl/zestaw-monitor-newline-tt-6523c-z-android-box-android-15-edla-p-666.html>



Zestaw Monitor Newline TT-6523C z Android Box - Android 15 EDLA

Cena	5 290,00 zł
Cena poprzednia	5 490,00 zł
Producent	NEWLINE

Opis produktu

Zestaw Monitor Newline TT-6523C z Android Box - Android 15 EDLA

Tylko dla edukacji VAT "0"%"

Co zawiera zestaw?

Monitor interaktywny Newline TT-6523C

- Przekątna ekranu **65"**
- Port **OPS**
- Filtr światła niebieskiego
- USB-C z **PowerDelivery 65 W**
- Technologia **Zero Bonding** - lepsze kąty widzenia
- Technologia **Wide Color Gamut** - żywe naturalne kolory

Bezproblemowa integracja z obecną technologią

Poznaj **Newline C Series** - wszechstronny i ekonomiczny interaktywny wyświetlacz, zaprojektowany z myślą o łatwej obsłudze i elastyczności. Idealny do angażowania słuchaczy i wspólnej pracy, **Seria C** płynnie integruje się z istniejącą technologią, w tym ulubionym sprzętem i oprogramowaniem. Dzięki temu zapewnia niezawodną jakość, elastyczność i wydajność, jakiej oczekujesz od produktów **Newline**.

Brak wbudowanego systemu operacyjnego

Seria C to wyświetlacz dotykowy typu **Plug & Play**, który umożliwia łatwe podłączenie ulubionych urządzeń, takich jak laptopy, komputery stacjonarne, OPS, Chromebox, mini PC i inne. Dzięki **brakowi wbudowanego systemu operacyjnego**,

możesz w pełni korzystać z wybranego ekosystemu oprogramowania, eliminując potrzebę zarządzania systemem operacyjnym czy ustawieniami zabezpieczeń.

Port OPS

Interaktywne panele dotykowe z **Serii C** są wyposażone w port **OPS**, który pozwala na dodanie komputera w standardzie OPS. Dzięki temu możesz przenieść moc komputera stacjonarnego bezpośrednio na wyświetlacz, zapewniając większą funkcjonalność i wydajność w jednym urządzeniu.

Plug & Play

Rozpocznij spotkanie lub lekcję bez zbędnych opóźnień dzięki technologii **Plug & Play** w **Serii C**. Wystarczy podłączyć laptopa za pomocą jednego przewodu USB-C, a twój komputer natychmiast uzyska dostęp do wszystkich funkcji. Dzięki technologii **USB-C Plug & Play** cały proces konfiguracji jest szybki i prosty – jeden przewód to wszystko, czego potrzebujesz!

Wyjątkowe Wrażenia Wizualne z Serią C

Zwiększ jakość swoich wrażeń wizualnych dzięki **Serii C**! Oferując rozdzielczość **4K** oraz szeroki kąt widzenia **178°**, nasze urządzenia zapewniają wyjątkową klarowność obrazu i niesamowite detale. **Precyzyjne odwzorowanie kolorów** oraz rozszerzona gama kolorów gwarantują, że każdy obraz będzie wyglądał naturalnie i żywo. Dzięki imponującej jasności, obraz pozostaje wyraźny bez względu na warunki oświetleniowe, co sprawia, że Seria C doskonale sprawdza się w różnych środowiskach. Zaprojektowana z myślą o ciągłej produktywności, Seria C zapewnia niezawodną pracę przez cały dzień, bez przerw. Odkryj, jak **wysokiej jakości wrażenia wizualne** mogą wzbogacić Twoją pracę i czas wolny!

Szeroka kompatybilność

Łącz się płynnie ze wszystkimi urządzeniami bez wysiłku dzięki **Serii C**! Nasze urządzenia zostały starannie zaprojektowane, aby zapewnić **pełną kompatybilność** z szeroką gamą sprzętu, co umożliwi wszechstronne i bezproblemowe doświadczenie użytkownika. Dodatkowo, łatwo możesz dodać dołączony moduł komputerowy do swojej Serii C, co jeszcze bardziej zwiększa funkcjonalność urządzenia! Ciesz się swobodą pracy z różnymi urządzeniami, korzystając z zalet innowacyjnej technologii Serii C. Odkryj możliwości, jakie oferuje idealne połączenie wydajności i wszechstronności!

40 punktów dotyku

Seria C oferuje niezrównane interaktywne wrażenia dzięki obsłudze **do 40 punktów dotyku**, umożliwiając wielu użytkownikom jednoczesne korzystanie z wyświetlacza. Niezależnie od tego, czy organizujesz sesję burzy mózgów, czy interaktywne lekcje, **Seria C** zapewnia płynną i intuicyjną interakcję.

Android Box EDLA OPS

- Do monitorów **4K**
- Android **15 EDLA**
 - RK3588
- Pamięć RAM: **16 GB DDR4**
- Dysk twardy: **256 GB**
- Komunikacja **WIFI 6**

Komputer OPS z certyfikatem Google EDLA

Ulepsz swój interaktywny wyświetlacz Newline za pomocą komputera OPS z certyfikatem Google EDLA. Plug-and-play, pełna integracja z Google Workspace i systemem Android 15 — wszystko, czego potrzebujesz, by działać efektywnie zarówno w edukacji jak i biznesie.

Współpracuj bez wysiłku, usprawniaj procesy i korzystaj z natywnych usług Google jak nigdy dotąd. Najnowocześniejsza wydajność, zapewniana przez procesor Rockchip i pamięć o wysokiej pojemności, sprawi, że wielozadaniowość oraz uruchamianie wymagających aplikacji będzie niezwykle płynne i bez opóźnień.

Android 15 na pokładzie

Korzystaj z najnowszego systemu Android 15 z certyfikatem Google EDLA. Zapewnia on bezpieczną, płynną pracę, dostęp do Google Play oraz regularne aktualizacje — idealne rozwiązanie w klasach szkolnych i salach konferencyjnych.

Certyfikowana kompatybilność

Google EDLA gwarantuje pełną kompatybilność z usługami Google Workspace, takimi jak Docs, Sheets czy Slides. Pracuj bez przeszkód, korzystając z bezpiecznego i dobrze znanego środowiska.

Pełna integracja z Google Workspace

Wszystkie Twoje ulubione narzędzia Google — Docs, Sheets, Slides, Drive — dostępne od ręki. Współpracuj, udostępniaj i twórz treści w czasie rzeczywistym, korzystając z bogatego ekosystemu aplikacji Google Play.

Mocne i wydajne działanie

Wyposażony w procesor Rockchip RK3588, 16 GB pamięci DDR4 i system Android 15, komputer OPS zapewnia płynne działanie nawet przy aktywnej pracy z wieloma zdaniami jednocześnie i wymagających aplikacjach. Jest to idealne rozwiązanie do intensywnej pracy i edukacji.

Prosta konfiguracja

Podłącz i zacznij działać — tak łatwo skonfigurujesz komputer OPS z wyświetlaczem Newline. Szybko, łatwo prosto - bez zbędnych komplikacji i dodatkowych kroków.

Zwiększ efektywność współpracy

Dzięki interaktywnym narzędziom, udostępnianiu ekranu i wsparciu popularnych platform wideokonferencyjnych, komputer OPS wspiera zespoły i uczniów w skutecznej współpracy na każdym kroku.

Informacje zawarte na niniejszej stronie internetowej, w tym także cena, opis parametrów technicznych urządzenia oraz specyfikacja techniczna mają charakter informacyjny i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.
Ceny umieszczone przy produktach są to sugerowane ceny detaliczne, zawierające podatek VAT (23%) i mogą ulec zmianie w zależności od aktualnego kursu walut - nie stanowią oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu cywilnego. W celu potwierdzenia cen oraz szczegółowych parametrów urządzenia i specyfikacji technicznej skontaktuj się ze sprzedawcą.