

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/monitor-newline-naos-tt-8619ip-p-864.html>

Monitor Newline NAOS TT-8619IP

Producent

NEWLINE



Opis produktu

Monitor interaktywny Newline NAOS TT-8619IP

to połączenie bezpieczeństwa, zaawansowanych technologii i intuicyjnej obsługi. Model powstał z myślą o klientach, dla których standardy bezpieczeństwa systemu Android są niewystarczające. Zastosowana technologia **Optical Bonding** eliminuje wrażenie przestrzeni między szybą hartowaną a ekranem monitora ponieważ są one ze sobą zespolone. Wpływa to na znaczne podniesienie komfortu pracy na dotykowym monitorze interaktywnym **Newline NAOS**.

Rozdzielczość 4K 60Hz

20 punktów dotyku

Technologia dotyku P-Cap

Rozpoznawanie obiektowe

**Technologia
Optical Bonding**

Bezpieczeństwo

Współpraca z Windows 10

Elegancki design

Czym charakteryzują się monitory interaktywne Newline NAOS?

Newline NAOS TT-8619IP - w monitorach tych zastosowano **pojemnościową technologię dotyku (P-CAP)**, która zapewnia jeszcze dokładniejszą i bardziej naturalną obsługę oraz umożliwia wygodną współpracę kilku osób jednocześnie (20 punktów dotyku). Obraz **4K (3840*2160) / 60 Hz** w połączeniu z technologią Optical Bonding gwarantują bardzo wyrazisty, naturalny obraz, który zadowoli nawet wymagających klientów i świetnie się sprawdzi w przypadku wieloosobowego szkolenia lub prezentacji. **Optical Bonding**, czyli zespolenie monitora z szybą zabezpieczającą, zwiększa także odporność urządzenia na uszkodzenia. Dzięki minimalistycznemu designowi monitor **Newline NAOS TT-8619IP** będzie dopełnieniem każdej nowoczesnej sali konferencyjnej i podkreśli wizerunek innowacyjnego przedsiębiorstwa.

[PRZECZYTAJ - Sprzęt po lupą AVIntegracji](#)

Zaprojektowany pod Windows 10

Monitory **Newline NAOS** są kompatybilne z **Windows Ink** oraz posiadają funkcję **Rozpoznawania Obiektowego**, co pozwala na łatwiejszą pracę z systemem Windows oraz programami pakietu MS Office. Jak to działa? Wystarczy, że sięgniesz po pisak dołączony do zestawu i zbliżysz go do powierzchni monitora, by móc notować na programach pakietu MS Office, ruch całą dłonią wymaże niepotrzebną notatkę, a palcami będziesz mógł sprawnie poruszać się po dokumencie. Model **NAOS** warto zakupić w zestawie z komputerem OPS, wyposażonym w system Windows 10 Professional, oraz pakietem oprogramowania Newline zawierającym: Newline Launcher, Newline Cast, Newline Workspace.

Dostępny w 3 rozmiarach **65", 75", 86"**

Windows Ink i rozpoznawanie obiektowe

Pełna kompatybilność monitora interaktywnego **Newline NAOS TT-8619IP** z narzędziem Windows Ink sprawia, że można zapomnieć o przełączaniu funkcji, żeby nanieść notatkę lub ją zmaść. Wystarczy Twoja dłoń oraz pisak do pracy z dokumentami w naturalny i płynny sposób. Monitor interaktywny rozpozna pisak oraz gesty i automatycznie wykona przypisaną funkcję. Myślisz że korzystanie z monitorów interaktywnych jest skomplikowane? Nic bardziej mylnego - **Newline NAOS** sprawia że praca na dokumentach MS Office z urządzeniami dotykowymi jest prostsza niż kiedykolwiek. Zbliź pisak do powierzchni ekranu i zacznij notować odręcznie na swoim dokumencie, zapomnij o szukaniu funkcji w pasku narzędzi i pracuj na swoich dokumentach jak przy tablicy suchościeralnej.

Certyfikowany Optical Bonding

Poznaj korzyści płynące z technologii Optical Bonding - wyraźny obraz, żywe kolory i prawdziwy kąt widzenia 178°. Niezależnie od tego, gdzie siedzisz w pomieszczeniu, obraz jest czysty i wyraźny. **Jak to możliwe, że monitory z certyfikowaną technologią Optical Bonding mają lepsze parametry obrazu i wytrzymałości?** Newline w swoich monitorach stosuje tzw. klejenie na mokro. Oznacza to, że zespolenie szyby hartowanej z ekranem zachodzi na całej powierzchni, czyli tzw. klej optyczny jest rozprowadzony równomiernie pomiędzy płaszczyznami. Odstęp pomiędzy szybą zabezpieczającą a ekranem wpływa negatywnie na jakość obrazu i wymaga zastosowania grubszej szyby dla zachowania bezpieczeństwa. Optical Bonding pozwala na montaż cieńszej szyby zabezpieczającej bez utraty wytrzymałości sprzętu, co wpływa znacząco na zmniejszenie ciężaru całego urządzenia. Zapewnia również wyjątkową precyzję dotyku - likwiduje efekt *pisania w powietrzu*.

EcoSystem Newline

(Pakiet opcjonalny polecany przez producenta przeznaczony dla systemu Windows 10)

Newline Cast

Oprogramowanie Newline Cast umożliwia bezprzewodowe wyświetlanie zawartości swojego telefonu, tabletu czy komputera na monitorach interaktywnych **Newline NAOS**. Możesz udostępniać wideo, zdjęcia, grafiki oraz widok stron internetowych. Pracujesz na komputerze? Wykorzystaj dwukierunkową współpracę - pracuj wspólnie na materiałach, nanosząc zmiany i adnotacje jednocześnie z poziomu laptopa i monitora.

Newline Launch Control

Oprogramowanie Newline Launch Control pozwala w prosty sposób połączyć się z twoim kontem Office 365 na monitorze interaktywnym. Pozwoli to na szybkie przygotowanie się do spotkania czy prezentacji. Wystarczy zeskanować kod QR by bezpiecznie i szybko uzyskać dostęp do Twoich plików. Wylogowanie następuje automatycznie po odejściu od urządzenia.

Newline Broadcast

Oprogramowanie Newline Broadcast pozwala w prosty sposób wielokrotnie zwiększyć zasięg przekazu. Obraz prezentacji prowadzonej w sali konferencyjnej lub auli wykładowej można udostępniać online do nawet 200 uczestników. Wystarczy dostęp do internetu.

Obraz, bez dźwięku, można transmitować do dowolnej lokalizacji.

Pozostałe cechy monitorów serii NAOS:

- Rozwiązanie **all-in-one** - możliwość zakupu wersji z wbudowanym komputerem (opcja) - każdy z monitorów wyposażony jest w **port OPS**
- 20 punktów dotyku
- Pojemnościowa technologia dotyku (**P-CAP**)
- Doskonała widoczność nawet w jasnych pomieszczeniach dzięki technologii **Optical Bonding**
- **Prosta instalacja** - wystarczy zawiesić monitor na ścianie lub statywie i podłączyć do zasilania
- Powłoka **Anti-glare** - matowa antyrefleksyjna powłoka wyświetlacza. Powłoka Anti-glare zapewnia ochronę przed odbijaniem się światła od powierzchni wyświetlacza.
- **Hartowana szyba**
- 2 wejściowe porty **HDMI 2.0**

- Głośniki **2 x 15 W**
- **3 letnia gwarancja (elektronika plus matryca)**
- Interaktywne oprogramowanie **IdeaMax** (dla systemu Windows i Mac) oraz **Teach Infinity II** (dla systemu Windows) - pozwala przygotować lekcję lub prezentację biznesową
- Współpracuje z platformami **Windows, Mac oraz Linux**

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.

Dane techniczne monitora Newline NAOS TT-8619IP

SPECYFIKACJA Model:	8619IP
Producent:	Newline
przekątna:	86 cali
Wymiary wyświetlacza:	*
Rozdzielczość:	4k (3840 x 2160 Pikseli)
Format:	16x9
Rodzaj panelu:	LED
Jasność:	400 cd/m2
Kontrast:	4000
Kąt widzenia:	178
Czas reakcji matrycy:	8 ms
Powierzchnia	TAK
Antyodblaskowa:	
Hartowane szkło:	H7
Zywotność Panelu:	50 000h
Technologia dotyku:	Pojemnościowa (P-CAP)
Ilość pkt dotyku:	20 pkt
Rozdzielczość dotyku:	*
Wsparcie HID:	TAK
Współpraca z Windows Ink:	Tak - Automatyczne rozpoznawanie narzędzi
Głębia kolorów:	1.07 mld (10 bit)
Dokładność:	1 mm
Prędkość kursora:	*
Głośniki:	2 x 15W
Pozycja głośników:	dół
Komputer OPS:	OPCJA
Android:	brak
Chipset:	*
CPU:	*
RAM:	*
ROM:	*
WiFi Android:	Nie
Aktualizacje z internetu (OTA):	*
Tryb tablicy interaktywnej:	*
Bezprzewodowa komunikacja z urządzeniami przenośnymi:	Opcja - Newline Cast
Strumieniowanie obrazu do urządzeń mobilnych:	Opcjonalnie- Broadcast do 200 urządzeń
Zarządzanie zdalne grupą monitorów:	*
Formaty	*

multimedialne:	
Wsparcie dla drukarek WIFI:	TAK
Wbudowany mikrofon:	NIE
Wbudowana kamera:	NIE
Czujnik światła:	*
Czujnik temperatury:	*
Wejścia HDMI:	2 szt. (HDMI 2.0 x 2)
Wyjścia HDMI:	*
DisplayPort:	Nie
Wejścia VGA:	1 szt.
Wejście AV:	Brak
Wyjście AV:	1 szt.
Porty USB:	1 szt. (Port USB-A 2.0)
USB (Dotyk):	1 szt.
Wyjście optyczne:	Nie
Wejścia jack 3.5mm:	1 szt.
Wejście mikrofonowe:	Nie
Wejście na kartę pamięci:	Nie
Wyjście DC 5V 2A:	NIE
Oprogramowanie:	Teach Infinity II IdeaMax (wymaga rejestracji)
LAN:	*
RS232:	*
Sposób montażu:	Ścienny lub na podstawie mobilnej
Komunikacja z komputerem:	USB-AB
W zestawie:	Monitor x 1 Kabel USB x 1 Pilot x 1 Kabel HDMI x 1 Kabel zasilający wersja europejska x 1 Piórko x 1 Instrukcja obsługi x 1 Oprogramowanie TAK - system Windows
Adnotacje ekranowe:	
VESA:	800 x 400
Pobór mocy:	Maximum 450W Standby Mode 0.5W
Zasilanie:	AC 100-240V. 50/60Hz
Temperatura przechowywania:	-20?~60?/10%?90%
Wymiary zewnętrzne:	1977 x 1150 x 86 mm
Waga:	60 Kg
Waga z opakowaniem:	76 Kg
Wymiary opakowania:	2119 x 1281 x 275mm
Gwarancja na elektronikę:	3 lata
Gwarancja na panel:	3 lata
Temperatura pracy:	0?-40?/10%-90%

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.