

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/monitor-przemyslowy-21-5-lw-2202-neovo-p-29034.html>

Monitor przemysłowy 21,5" LW-2202 Neovo

Cena brutto	985,69 zł
Cena netto	801,37 zł
Numer katalogowy	32241
Kod producenta	LW-2202
Producent	Brak

Opis produktu

22-calowy monitor Full HD z HDMI i głośnikami LW-2202

- Rozdzielczość Full HD 1920 x 1080
- Matryca o szerokim kącie widzenia zapewnia wyraźne obrazy pod każdym kątem
- Wejścia HDMI, VGA i dwa głośniki 2 W
- Technologia ochrony oczu bez migotania i niebieskiego światła zmniejsza dyskomfort oczu
- Kompatybilny ze standardem montażu VESA 100x100mm

22-calowy monitor LW-2202 to idealny wybór, aby spełnić podstawowe wymagania biurowego miejsca pracy. Posiada rozdzielczość Full HD 1920 x 1080 i matrycę o szerokim kącie widzenia, zapewniając krystalicznie czysty obraz pod każdym kątem. Zintegrowany z wejściami HDMI i VGA oraz dwoma głośnikami, LW-2202 pomaga skonfigurować platformę multimedialną na biurku do przeglądania różnych aplikacji. Ponadto ta seria oferuje funkcje filtra bez migotania i niebieskiego światła, aby zapewnić komfortowe wrażenia podczas oglądania, zmniejszając zmęczenie oczu po długim okresie użytkowania.

Rozdzielczość Full HD zapewniająca wyraźny obraz

LW-2202 oferuje rozdzielczość Full HD 1920 x 1080, zapewniającą wyraźny obraz. Zapewnia wysoką rozdzielczość pikseli po pikselu i pozwala cieszyć się niesamowitą wyrazistością i szczegółowością, niezależnie od tego, czy jest to praca, rozrywka, czy najnowsze treści multimedialne.

Stać jakość obrazu pod każdym kątem

Dzięki zastosowaniu matrycy o szerokim kącie widzenia monitor ten zapewnia spójne kolory i szczegółowe obrazy o tej samej jakości, niezależnie od tego, czy patrzysz na ekran z góry, z dołu, z przodu czy z boku.

Komfort dla oczu

Komfort dla oczu zajmuje wysokie miejsce na liście mocnych stron, które definiują serię LW. Podświetlenie bez migotania i filtr światła niebieskiego w serii LW zapewniają komfort oglądania, zmniejszając zmęczenie oczu po długim okresie użytkowania.

Elastyczne opcje łączności i multimediiów

Dzięki licznym opcjom wejściowym, w tym HDMI i VGA oraz dwóm głośnikom, można łatwo podłączyć monitor serii LW do komputera PC, laptopa lub urządzeń wysokiej rozdzielczości, aby uczynić serię LW kompetentną platformą multimedialną.

Kompatybilny z uchwytem ściennym VESA

Monitor LW-2202 jest zgodny ze standardem mocowania VESA 100 x 100 mm, dzięki czemu można go łatwo i elastycznie dopasować do instalacji w miejscu pracy.

Przekątna matrycy:	21.5 "
Rozdzielczość nominalna:	1920 x 1080 px
Proporcje ekranu:	16 : 9
Typ matrycy:	VA, podświetlenie LED, Matryca matowa
Kontrast:	20 000 000 : 1 - DCR
Jasność:	250 cd/m2
Kąty widzenia:	178 ° w poziomie 178 ° w pionie
Czas reakcji:	5 ms
Liczba wyświetlanych kolorów:	16.7 mln
Częstotliwość odświeżania:	max. 75 Hz
Wbudowane głośniki:	2 x 1 W
Gniazda podłączeniowe:	<ul style="list-style-type: none">•1 x VGA,•

	<p>1 x HDMI 1.4,</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>1 x Gniazdo Jack 3.5 mm - Wejście Audio,</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>1 x Gniazdo 2.1/5.5 mm - Złącze zasilania</p>
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • <p>Flicker-free - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Funkcja redukcji niebieskiego światła, które jest najbardziej niezdrowe dla oczu, ogranicza jego emisję</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>W zestawie kabel HDMI</p>
Rodzaj obudowy:	Plastikowa
Zarządzanie energią:	Klasa efektywności energetycznej E (Rozporządzenie (EU) 2019/2013)
DLNA:	
Standard mocowania monitora:	VESA 100
Zabezpieczenie przed kradzieżą:	
Regulacja parametrów:	OSD - za pomocą przycisku na obudowie
Dedykowany do pracy ciągłej 24/7:	
Zasilanie:	12 V DC / 2.5 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"> • <p>14.1 W (typowo)</p> <ul style="list-style-type: none"> •

	<ul style="list-style-type: none">0.5 W (w trybie uśpienia)•0.3 W (w trybie wyłączonym)
Waga:	<ul style="list-style-type: none">•2.47 kg (z podstawką)•2.09 kg (bez podstawki)
Wymiary:	<ul style="list-style-type: none">•515 x 403 x 180 mm (z podstawką)•515 x 306 x 52 (bez podstawki)