

Link do produktu: <https://abclap.pl/matryca-led-innolux-n140hca-e5c-matryca-14-1920x1080-fhd-ips-30pin-edp-tasmy-montazowe-p-1121.html>



Matryca LED INNOLUX N140HCA-E5C MATRYCA 14" 1920x1080 FHD IPS 30pin EDP + taśmy montażowe

Cena	189,00 zł
Czas wysyłki	Kup do 14:00 - wyślemy dziś (dni robocze)
Kod producenta	ABC03
Producent	InnoLux

Opis produktu





Matryca LCD 14" LED FullHD IPS 30pin EDP InnoLux

Wysokiej klasy matryca do laptopów o przekątnej 14 cali i rozdzielczości FullHD 1920x1080. Dzięki technologii IPS oferuje realistyczne kolory i szerokie kąty widzenia. To idealny wybór jako zamiennik do wielu modeli laptopów z 30-pinowym złączem eDP.

Specyfikacja techniczna:

- Przekątna: **14 cali**
- Rozdzielczość: **1920x1080 (Full HD)**
- Typ matrycy: **LED, IPS**
- Powłoka: **Matowa**
- Złącze: **30 pin eDP**
- Kompatybilność: **Lenovo, HP, Dell, Asus i inne**

Dlaczego warto wybrać matrycę InnoLux?

InnoLux to sprawdzony producent matryc LCD. Ich produkty cechują się doskonałą jakością wykonania, trwałością oraz świetnymi parametrami obrazu. Idealne zarówno do użytku domowego, jak i profesjonalnego.

UWAGA! część serwisowa, prosimy o porównanie wizualnie matrycy, sposobu montażu i złącza matrycy - ten model posiada 30pin EDP oraz elektronika matrycy znajduje się wewnątrz panelu.

Matryce o tych samych parametrach (rozmiar, rozdzielczość, złącze) mogą być stosowane zamiennie przez różnych producentów laptopów (Lenovo, HP, Dell, Asus i inni). Dlatego ta matryca może pasować do wielu modeli - nawet jeśli nie była oryginalnie zamontowana w Twoim urządzeniu.

Wszystkie matryce mamy dostępne od ręki w naszym magazynie,
istnieje możliwość odpłatnego montażu w naszym serwisie.

Każda matryca do wysyłki jest bezpiecznie zapakowana



Specyfikacja

Specyfikacja techniczna

Przekątna ekranu	14
Rozdzielczość (px)	1920x1080 FullHD
Powłoka matrycy	matowa
Ekran dotykowy	NIE
Rodzaj podświetlenia	LED
Typ matrycy	IPS
Złącze	30 pin eDP
Częstotliwość odświeżania	60Hz (standard)
Szerokość ekranu	315mm

Producent / Podmiot odpowiedzialny:

Nazwa:	Euro Sourcing Sp. z o.o. Unit 2
Ulica i numer budynku:	ul. Polna 13
Kod pocztowy:	62-069
Miasto:	Dąbrówka
Adres email:	info@eu-sourcing.com

Dokumenty do pobrania:

Informacje o bezpieczeństwie: [Pobierz](#)

Kompatybilność

Kompatybilność matryc z laptopami Dell i HP oraz inne

Model matrycy (zamiennik)	Kompatybilne laptopy (przykładowe modele)
DELL 0D5MVF D5MVF	DELL LATITUDE 5420
DELL 02C3GP 2C3GP	DELL LATITUDE 5401
DELL 0R6D86 R6D86	DELL LATITUDE 5400
DELL 0WV157 WV157	DELL LATITUDE 5411
DELL 0WCDHX WCDHX	DELL LATITUDE 5410
DELL 0GC2FN GC2FN	DELL LATITUDE 5430
DELL XWXRY 0XWXRY	DELL LATITUDE 3420
DELL 08KN8F 8KN8F	DELL LATITUDE 7400
DELL F87J3 0F87J3	DELL LATITUDE 7401
DELL HN4TM 0HN4TM	DELL LATITUDE 7410
DELL VF0T9 0VF0T9	DELL LATITUDE 7420
DELL 0CYHFW CYHFW	DELL LATITUDE 7430
DELL 5DCT2 05DCT2	HP Probook 640 G8
DELL 9X60C 09X60C	HP Probook 645 G8
DELL 08455M 8455M	HP Probook 640 G9
DELL 00HXCK 0HXCK	HP Probook 645 G9
DELL FXXHW 0FXXHW	HP Probook 440 G9
DELL 0RNTRJ RNTRJ	HP Probook 445 G9
HP L72970-391	HP Probook 440 G10
HP L76245-J91	HP Probook 445 G10
HP N43565-001	HP Probook 440 G8
HP N26434-L91	HP Probook 445 G8
HP L76245-293	
N140HCA-E5C	
N140HCA-E5B	
N140HCA-G51	
N140HCE-G51	
NV140FHM-N40	
NV140FHM-N4F	
NV140FHM-N4U	
NV140FHM-N4N	
NV140FHM-N4T	
NE140FHM-N4N	
M140NWF5 R9	
B140HAN07.1	

Model matrycy (zamiennik)	Kompatybilne laptopy (przykładowe modele)
B140HAN04.6	
B140HAN04.D	
B140HAN06.3	
B140HAN06.C	
LP140WFA-SPM1	
LP140WFH-SPM2	
LP140WFH-SPM3	
LP140WF9-SPD1	
LP140WFA-SPMD	
LP140WFA-SPMB	
LP140WFA-SPMG	
LP140WFA-SPME	
LQ140M1JW62	
LM140LF5L01	

Norma ISO 13406-2

Matryce LCD – martwe piksele (zgodność z ISO 13406-2)

Zgodnie z międzynarodową normą **ISO 13406-2**, matryce LCD są klasyfikowane pod względem dopuszczalnej ilości tzw. „martwych pikseli” – punktów świecących lub nieświecących (pikseli lub subpikseli nieprawidłowo działających).

1. Klasy jakości matryc LCD

Norma ISO 13406-2 definiuje cztery klasy jakości matryc. W większości urządzeń konsumenckich stosuje się **Klasę II**, która dopuszcza ograniczoną liczbę wad pikseli. Takie oferujemy w naszym sklepie.

2. Dopuszczalne ilości wad pikseli dla Klasy II (na 1 milion pikseli)

- Do 2 jasnych (świecących na biało) pikseli
- Do 2 ciemnych (martwych – nieświecących) pikseli
- Do 5 wad subpikseli (np. tylko czerwony, zielony lub niebieski)

Przykładowo, matryca o rozdzielczości Full HD (1920×1080 = 2 073 600 pikseli) może posiadać zgodnie z normą do kilku takich defektów i wciąż być uznawana za produkt pełnowartościowy.

3. Reklamacje dotyczące martwych pikseli

Reklamacje związane z pojedynczymi martwymi pikselami będą rozpatrywane wyłącznie w przypadku przekroczenia dopuszczalnych wartości dla Klasy II według normy ISO 13406-2.

Uwaga: Niektóre matryce fabrycznie nowe mogą posiadać dopuszczalne defekty, co nie stanowi podstawy do reklamacji.

Biorąc pod uwagę dobro naszych klientów oraz dążenie do utrzymywania najwyższej jakości świadczonych usług i oferowanego towaru, w przypadku pojawienia się jakichkolwiek problemów – zarówno technicznych, jak i związanych z zakupionym produktem – jesteśmy zawsze otwarci na kontakt i gotowi do ich niezwłocznego wyjaśnienia. Naszym priorytetem jest zadowolenie klienta oraz budowanie relacji opartych na zaufaniu i uczciwości, dlatego każdą sprawę traktujemy indywidualnie, z pełnym zaangażowaniem i profesjonalizmem. Zachęcamy do zgłaszania wszelkich wątpliwości – chętnie udzielimy wyjaśnień, doradzimy lub zaproponujemy możliwe rozwiązanie sytuacji.