

Link do produktu: <https://www.merkazo.pl/monitor-22-hp-e221c-1920x1080p-ips-a-p-55.html>



## Monitor 22" HP E221c 1920x1080p IPS A

Cena	<b>225,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>342575641</b>
Kod producenta	<b>HPE221C_A</b>

### Opis produktu

#### Wyświetlaj obrazy w doskonałej jakości

Zapewnij sobie niesamowite wrażenia wizualne dzięki monitorowi HP E221c o przekątnej 22 cali i rozdzielczości ekranu 1920x1200 pikseli. Dzięki technologii IPS, obrazy będą wyświetlane z niezrównaną ostrością i głębią kolorów, co sprawi, że praca czy rozrywka na komputerze nabiorą zupełnie nowego wymiaru.

#### Elegancja połączona z funkcjonalnością

Ten monitor nie tylko zachwyca swoim designem, ale także oferuje szeroki zakres możliwości. Złącza VGA, DVI oraz DisplayPort umożliwią podłączenie go do różnych urządzeń, zapewniając elastyczność użytkowania. Matowa powierzchnia matrycy eliminuje zbędne refleksy światła, co pozwala skupić się na treści prezentowanej na ekranie.

#### Gwarancja satysfakcji przez 12 miesięcy

Kupując monitor HP E221c masz pewność solidności oraz trwałości produktu potwierdzoną 12-miesięczną gwarancją. Stan wizualny urządzenia jest oceniany jako bardzo dobry, co oznacza minimalne ślady użytkowania i pełną funkcjonalność sprzętu bez względu na to, czy używasz go do pracy czy rozrywki.

#### Podstawowe okablowanie w zestawie

W komplecie z monitorem znajdziesz wszystkie niezbędne akcesoria do natychmiastowego korzystania z urządzenia. Podstawowe okablowanie zapewni szybkie podłączenie monitora do komputera lub innych urządzeń multimedialnych bez konieczności dokupowania dodatkowych kabli czy adapterów.

### Specyfikacja

- Rozdzielczość ekranu: 1920x1200
- Producent: HP
- Przekątna matrycy: 22"
- Gwarancja: 12 miesięcy
- Typ matrycy: Matowa
- Dołączone akcesoria: Podstawowe okablowanie
- Stan wizualny: Bardzo dobry
- Złącze DisplayPort: Tak
- Jasność matrycy: 250 cd/m2
- Złącza: VGA, DVI, DISPLAYPORT
- Standard VESA: 100x100
- Czas reakcji: 5 ms

- 
- Rodzaj matrycy: TN