

Zasilacze komputerowe

Polecenia

- 1) Wykonaj tabele porównująca zasilacze komputerowe (minimum 5) różnych firm ale jednej klasy jakości / ceny
- 2) Wykonaj tabele porównująca zasilacze (minimum 5) komputerowe z szerokiego wachlarza cen
- 3) Jakie klasy sprawności zasilaczy występują oraz jakie one mają przełożenie na cenę zasilacza?
- 4) Wykonaj plik z zdjęciami i nazwami złącz stosowanych w zasilaczach
- 5) Jakimi napięciami są zasilane i jakich rozmiarów są wentylatory stosowane w zasilaczach?
- 6) Na czym polega przegląd okresowy zasilacza? Na czym najczęstsze usterki i uszkodzenia?
- 7) Jakie zabezpieczenia są stosowane w zasilaczach?

Parametry do porównania:

- linie 4pin/8pin, SATA, Molex, 6pin, złącze do stacji dyskiety
- klasa sprawności
- moc znamionowa i maksymalne obciążenie linii 12V

<http://www.egs.com.pl/drupal/Z%C5%82%C4%85cza%20zasilaczy%20ATX>

<http://miroslawzelent.pl/informatyka/zasilacze-atx-molex/>

<https://www.pcworld.pl/ranking/Zasilacze-komputerowe-o-mocy-550-560-W,409904.html>

https://www.purepc.pl/zasilacze/test_25_zasilaczy_650750w_jaki_zasilacz_komputerowy_dla_gracza

http://www.benchmark.pl/testy_i_recenzje/tani-i-dobry-zasilacz-atx-do-komputera.html