



## Icy Box IB-2207StS ramka wymienna do 2,5" (6,35 cm) SATA HDD/SSD pasująca do kieszeni rozszerzenia PCI z SATA III i EasySwap czarna

Indeks: 359948 Producent: ICY BOX Kod producenta: IB-2207STS

Cena: **186.36 zł**

### Opis

## Icy Box IB-2207StS ramka wymienna do 2,5" (6,35 cm) SATA HDD/SSD pasująca do kieszeni rozszerzenia PCI z SATA III i EasySwap czarna

Producent: ICY BOX

- Ramka wymienna do montażu w slotcie PCI
- Do 1 x 2,5 cala (6,35 cm) HDD/SSD - wysokość montażowa od 5 do 9,5 mm
- Obsługuje SATA I/II/III (do 6 Gbit/s) – brak ograniczenia pojemności
- EasySwap – HDD/SSD montaż i wymiana bez użycia narzędzi
- aluminium, zamykany, LED do pracy i aktywności
  
- **waga przedmiotu:** 160 grams
- **punkt znaku wypunktowania:** Ramka wymienna do montażu w slotcie PCI, Do 1 x 2,5 cala (6,35 cm) HDD/SSD - wysokość montażowa od 5 do 9,5 mm, Obsługuje SATA I/II/III (do 6 Gbit/s) – brak ograniczenia pojemności, EasySwap – HDD/SSD montaż i wymiana bez użycia narzędzi, aluminium, zamykany, LED do pracy i aktywności
- **marka:** ICY BOX
- **poziom opakowania:** unit
- **interfejs sprzętowy:** pci
- **numer części:** IB-2207STS
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 5
- **producent:** ICY BOX
- **liczba ogniw litowo-metalowych:** 5
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4250078160281
- **numer modelu:** IB-2207STS
- **pojemność pamięci:** 12 GB
- **nazwa przedmiotu:** Icy Box IB-2207StS ramka wymienna do 2,5" (6,35 cm) SATA HDD/SSD pasująca do kieszeni rozszerzenia PCI z SATA III i EasySwap czarna
- **data uruchomienia strony produktu:** 2014-11-20T09:23:33.042Z
- **technologia łączności:** SATA
- **język:** english, english, english, english, english
- **Nazwa modelu:** IB-2207StS
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** 2

- **kolor:** Czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.23 kilograms
- **zalecane węzły przeglądanania:** 20788684031
- **ilość obsługiwanych urządzeń:** 1
- **data premiery:** 2017-07-07T00:00:01Z
- **kompatybilne urządzenia:** Komputer stacjonarny
- **materiał:** Aluminium

## Parametry

**Stan**

Nowy