

# Delock Convertor SATA de 2.5" cu 22 de pini > 2 x M.2 cu mod RAID și incintă

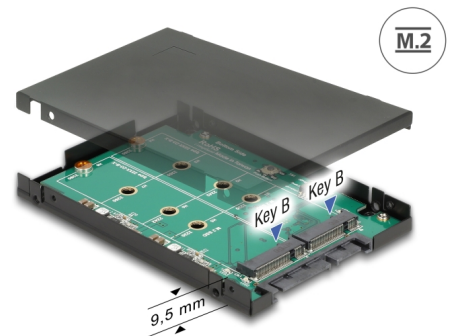
## Descriere scurta

Acest convertor Delock permite conectarea a până la două SSD-uri M.2 în format 2280, 2260, 2242 sau 2230, care pot fi utilizate ca HDD de 2.5". Convertorul poate fi instalat în mod intern în sistem, prin interfața SATA 22 pini. Atunci când utilizați mai multe unități SSD, există posibilitatea de a utiliza niveluri RAID diferite.

## Notă

Acest produs oferă o funcție RAID bazată pe chipset. Gestionarea și setarea modului RAID nu este posibilă prin sistemul de operare sau BIOS. Diferite programe de diagnosticare nu sunt compatibile cu această soluție.

Funcția SMART nu este acceptată. JBOD este acceptat numai pe controlerele SATA cu funcție de multiplicare a porturilor.

**Nr. 62590**

EAN: 4043619625901

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of China

Pachet: Box

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - 1 x SATA 6 Gb/s, 22 pini, tată
  - 2 x 67 pini, fantă M.2 cu cheie tip B
- Interfață: SATA
- Chipset: Asmedia ASM1092R
- Factor de formă: 2.5"
- Acceptă module M.2 în format 2280, 2260, 2242 și 2230 cu cheie tip B sau tip B+M, bazate pe SATA
- Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,35 mm a modulelor cu două părți
- Acceptă RAID 0, 1, JBOD
- Switch DIP pentru setare mod RAID
- 2 LED-uri pentru activitatea gazdă SATA (verde) și eroare SSD M.2 (roșu)
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului
- Rată de transfer a datelor de până la 6 Gb/s
- Independent de SO, nu este necesară instalarea de drivere

## Cerinte de sistem

- O interfață SATA cu 22 de pini liberă

## Pachetul contine

- Convertor
- Incintă de 2.5"
- Material de montare

## Imagini

