



AHS07 BOX PER SSD PCIE/NVME

CODICE: 120-00028

Box Esterno per SSD M.2 PCIe/NVMe ADJ modello AHS07 - Compatibile con SSD M.2 PCIe/NVMe - Interfaccia USB 3.1 GEN2 - Involucro in Alluminio - Colore Nero

Box Esterno per SSD M.2 PCIe/NVMe ADJ modello AHS07 - Compatibile con SSD M.2 PCIe/NVMe - Interfaccia USB 3.1 GEN2 - Involucro in Alluminio - Colore Nero

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

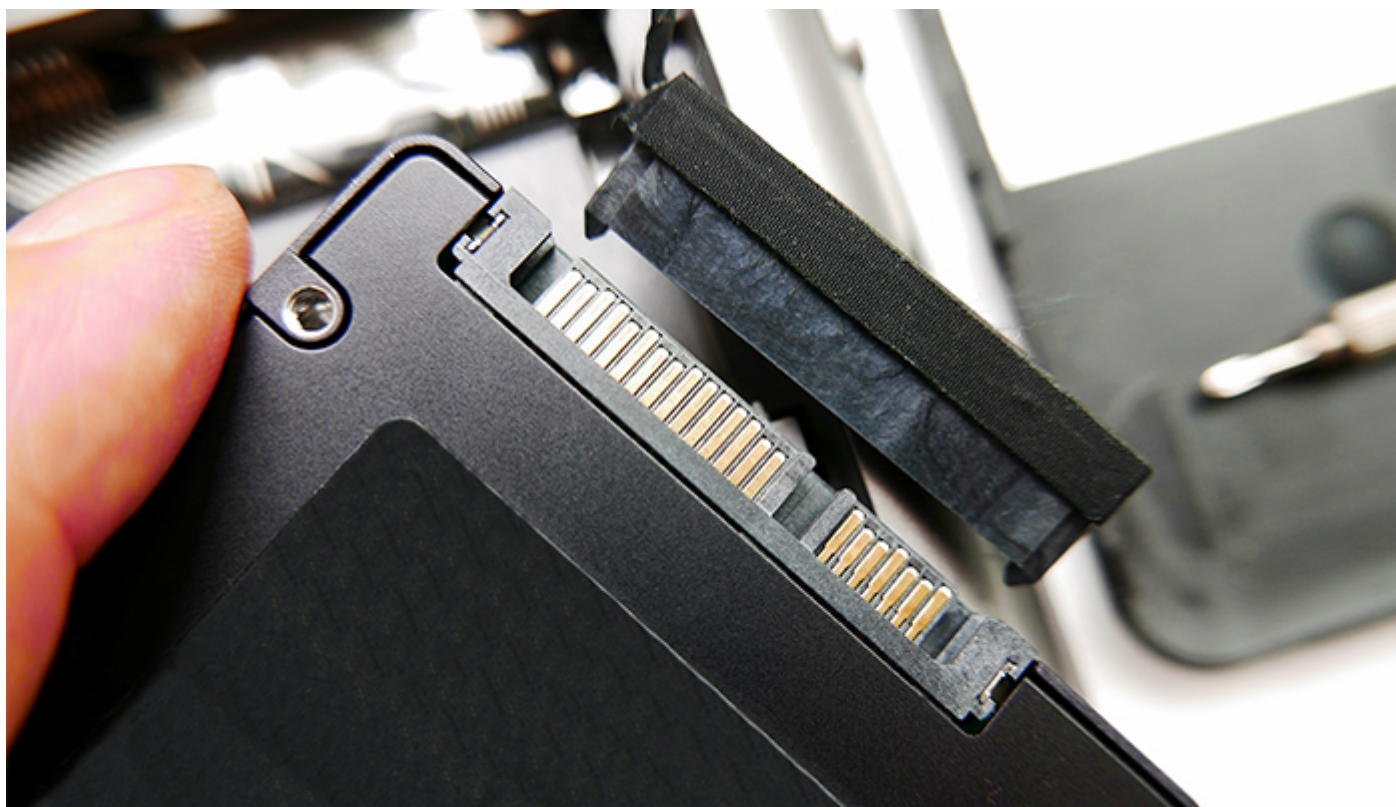
USB 3.1

Dotato di tecnologia USB 3.1 GEN2 per trasferire dati ad alta velocità



SSD TECHNOLOGY

Possibilità di installare un HDD di ultima generazione a stato solido (SSD) per una velocità senza eguali



100% ALLUMINIO

Box realizzato completamente in alluminio per favorire la dissipazione del calore dell'HDD



CARATTERISTICHE TECNICHE

Supporta USB 3.1 GEN2 con velocità di trasferimento fino a 10Gbps, GEN1 con velocità fino a 5Gbps. Conforme agli standard USB 3.0/2.0/1.1

Compatibile con Win 7/8/10/11, Mac OS 9.2, Linux 2.4.2 o superiore

Supporta SSD M.2 PCIe/NVMe, fino a 1TB o superiore, di dimensioni: 30x22 mm/42x22 mm/60x22 mm/80x22 mm

Con indicatore LED di funzionamento

Facile installazione

Dimensioni prodotto (LxWxH): 111 x 13 x 40 mm

Dimensioni scatola (LxWxH): 150 x 40 x 90 mm

Peso prodotto: 70 g

Colore: Nero

Contenuti della confezione:

Box per SSD M.2 PCIe/NVMe

Manuale

Cavo USB 3.1 super-speed



Viti di fissaggio