



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 26-04-2017 19:30

HGST comincia a spedire gli Ultrastar He12 12TB



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/8040/hgst-comincia-a-spedire-gli-ultrastar-he12-12tb.htm>)

Capacità e durata da primato grazie alla tecnologia HelioSeal.



HGST ha annunciato di aver iniziato le spedizioni dei dischi rigidi a base di elio di quarta generazione con il nuovo Ultrastar He12 da 12TB, un'unità di classe enterprise con tecnologia PMR indicata per carichi di lavoro estremamente pesanti.

Grazie alla tecnologia HelioSeal Western Digital è riuscita a sviluppare un design a 8 piatti ottenendo la più alta capacità al mondo per un fattore di forma da 3,5", ovvero 12TB.

Tale tecnologia utilizza l'elio, con una densità di 1/7 rispetto all'aria, sigillando piatti più sottili senza per questo perdere in affidabilità.

I nuovi Ultrastar He12 12TB sono disponibili con interfaccia sia SATA che SAS, offrono un MTBF tra i più elevati del settore con circa 2,5 milioni di ore, funzionalità SED e sono coperti da una garanzia di 5 anni.

