



SkyHawk™ i SkyHawk™ AI

Od kiedy powstało Seagate (1979 r.) świat zmienił się nie do poznania. Dziś priorytetem milionów przedsiębiorstw na całym świecie jest umiejętne gromadzenie i operowanie danymi. Inżynierowie Seagate szacują, że do 2025 roku podwoi się liczba danych przetwarzanych w czasie rzeczywistym, więc ludzie sięgają po wspomaganie w postaci AI (Sztuczna Inteligencja). Jednak, nawet ona, potrzebuje solidnej podstawy, by istnieć, rozwijać się i działać niezawodnie w trybie nieprzerwanym. To zadanie wymaga niezwykle i zaawansowanej technologii. Dyski Seagate z serii SkyHawk™ są idealnym rozwiązaniem. Nawet dla wymagających systemów wideo.

Poznaj serię dysków twardej do systemów rejestracji wideo SkyHawk™. To twardej do zadań specjalnych.

• Nieugięci

Dedykowane pracy nawet w niesprzyjających warunkach dzięki udowodnionej odporności na korozję i drgania.

• Doświadczeni

Seagate od prawie pół wieku oferuje coś bezcennego dla rozwoju biznesu i wsparcia bezpieczeństwa – to przestrzeń. Nasi inżynierowie wychodzą naprzeciw, by środowisko dla danych było ultra-nowoczesne, bezpieczne i komfortowe.

• Niezawodni

Seagate SkyHawk™ to seria stanowiąca podstawę odpowiedzialnie konstruowanych systemów wideo. Dane są doskonale zabezpieczone, zoptymalizowane i błyskawicznie odczytywane, gdy jest taka potrzeba. SkyHawk™ wspomaga stabilność i niezawodność, m.in. dzięki wbudowanemu systemowi analizy SkyHawk™ Health Management.



SKYHAWK
HEALTH

Który dysk twardej Seagate SkyHawk™ wybrać?

Dyski SkyHawk™ są pionierami w swojej klasie i zapewniają bezpieczeństwo. Dopasuj naszą unikatową technologię do swoich potrzeb:



SEAGATE	Seagate SkyHawk™	Seagate SkyHawk™ AI
Zapotrzebowanie	Pamięć masowa do systemów wideo wykorzystujących kamery DVR i NVR w małych i średnich przedsiębiorstwach	Analityka materiałów wideo pochodzących z kamer NVR przy użyciu sztucznej inteligencji
Wymiary	3,5 cala	3,5 cala
Pojemność	8 TB, 6 TB, 4 TB, 3 TB, 2 TB, 1 TB	16 TB, 16 TB, 12 TB, 10 TB, 8 TB
Health Management	8 TB, 6 TB, 4 TB	16 TB, 16 TB, 12 TB, 10 TB, 8 TB
Czujniki drgań wywołanych przez ruch obrotowy	8 TB, 6 TB, 4 TB	W każdej opcji
Optymalizacja strumieniowania AI	Brak	Tak, 32 strumienie AI
Liczba obsługiwanych kamer HD	Od 1 do 64 szt.	Od 1 do 64 szt.
Obciążenie znamieniowe	Do 180 TB rocznie	Do 550 TB rocznie
Ograniczona gwarancja i wewnętrzne usługi odzyskiwania danych	3 lata, 3-letnia usługa odzyskiwania danych Rescue ¹	5 lat, 3-letnia usługa odzyskiwania danych Rescue

Każdy klient Seagate poczuje się jak VIP dzięki wewnętrznym usługom odzyskiwania danych w cenie dysku SkyHawk™²

¹Nie dotyczy dysku o pojemności 1TB

²Podaj rozszerzenia w zależności od specyfikacji produktu

[Czy wiesz, że...]

Dyski z serii Seagate SkyHawk™ AI gwarantują brak utraty klatek dzięki oprogramowaniu ImagePerfect AI oraz cechują się współczynnikami obciążenia roboczego klasy korporacyjnej na poziomie 550 TB/rok, co zapewnia wysoką niezawodność. Dodatkowo, w pakiecie, otrzymujesz 3-letnią usługę odzyskiwania danych Rescue, której skuteczność wynosi aż 90%!



[Czy wiesz, że...]

Całodobowe obciążenia robocze mogą wykorzystywać nawet do 8 TB przestrzeni przy dyskach zaprojektowanych z myślą o systemach DVR oraz NVR. Dyski SkyHawk do systemów wideo zostały wyposażone w oprogramowanie ImagePerfect™ oraz SkyHawk Health Management, które pomaga nawet z największymi wyzwaniami.



Dzięki Seagate SkyHawk™ AI to również bezpieczna przestrzeń do rozwoju AI. Uczenie się (otoczenia, zachowań, schematów) wymaga analizowania i rejestrowania mnóstwa zdarzeń w ciągu sekundy. To gigantyczne wyzwanie wymaga unikatowej i skutecznej myśli inżynierskiej oraz specjalistycznej technologii, by dane komunikowały się błyskawicznie i harmonijnie. Dyski SkyHawk™ to twardziele, którzy wiedzą, że z danymi należy obchodzić się delikatnie.

SkyHawk™ AI wspiera Sztuczną Inteligencję

Systemy wizyjne bazujące na AI przetwarzają mnóstwo kształty, obiekty, kolory, analiza ruchu. Dzięki unikatowemu szeregowaniu danych ich odnalezienie i bezproblemowe użycie jest jeszcze pewniejsze i prostsze. System monitoringu ICCTV wymaga nowoczesnej infrastruktury, która uwypakowałaby jego potencjał podwyższając komfort i bezpieczeństwo.

NIEZAWODNOŚĆ (tech: hardware)



Wysoka odporność drgania - w standardzie. Dla najwyższej jakości pracy w trybie nieprzerwanym (24/7) inżynierowie Seagate na wskroś poddają technologie surowym testom

KOMPATYBILNOŚĆ (tech: software)



Wnikliwa analiza parametrów dzięki dołączonemu oprogramowaniu SkyHawk™ Health Management pozwala przewidzieć i przeciwdziałać awariom

GWARANCJA i BENEFITY SEAGATE



Bezpieczeństwo Twoich danych zwiększy 5 lat gwarancji SkyHawk™ AI oraz 3-letnią usługę Rescue (odzyskiwanie danych) na wszelki wypadek.

Seagate SkyHawk™ - dyski wybierane RAZ, A DOBRZE.

Dzięki unikatowemu połączeniu technologii z doświadczeniem ekspertów Seagate dyski z serii SkyHawk™ nieustannie patrolują przestrzeń Twoich danych. Szereg rozwiązań wspierających czyni z nich solidną podstawę odpowiedzialnego i przemyślanego systemu wideo.

