

Seagate Surveillance HDD SkyHawk AI internal hard drive



Artikel	121426
Herstellernummer	ST8000VE001
EAN	8719706022934
Seagate	

Marktführer im Bereich der Überwachungsspeicher

Seagate beherrscht bereits seit 40 Jahren die Datenspeicherbranche. Dies liegt daran, dass wir Ihre individuellen Probleme bei der Datenspeicherung verstehen.

Die SkyHawk™ AI-Überwachungs-Festplatten mit 18 TB wurden von uns entwickelt, um Ihnen zu helfen, Ihre Ziele zu erreichen.

Mehr sehen. Mehr speichern.

Workloads, die rund um die Uhr an 7 Tagen die Woche anfallen, können bis zu 18 TB mit Festplatten für DVR- und NVR-Systeme nutzen. Die SkyHawk Surveillance Festplatten sind mit einem verbesserten ImagePerfect™ und SkyHawk Health Management ausgestattet, um Sie bei der Bewältigung Ihrer schwierigsten Herausforderungen zu unterstützen.

Auf KI-Überwachung ausgelegt

Wir haben die richtige Festplatte für Ihre individuellen Überwachungsaufgaben entwickelt.

- Unterstützt bis zu 64 HD-Kameras und 32 zusätzliche KI-Streams¹
- Jetzt mit Kapazitäten von bis zu 18 TB
- Mit ImagePerfect AI kommt es nicht zu Frame-Verlusten
- Workload der Enterprise-Klasse bei 550 TB pro Jahr für hohe Zuverlässigkeit

Intelligente Überwachung

Die innovative ImagePerfect und ImagePerfect AI-Firmware von SkyHawk sind die ruckelfreiesten Streaming-Optionen in der Branche.

Sehen Sie sich ein Video an, in dem erklärt wird, wie die ImagePerfect-Firmware eine bessere Leistung in Überwachungsumgebungen ermöglicht.

Festplattenzustand verwalten

Bei Videoüberwachungsanwendungen werden Videodaten immer wichtiger. Um die Daten besser zu schützen und Rückhalt zu gewähren, sind drei Jahre der branchenführenden Rescue-Dienste zur Datenwiederherstellung von Seagate inbegriffen. Daten sind wichtig und die Rescue-Dienste zur Datenwiederherstellung bieten Ihnen Sicherheit im Fall unerwarteter oder ungewollter Daten- und Laufwerksschäden. Dieser Service gewährt Ihnen Zugang zu einem weltweit agierenden Team erstklassiger Datenwiederherstellungsexperten, die für eine 95-prozentige Kundenzufriedenheit sorgen.

SkyHawk Health Management (SHM) ist eine Software für die Festplattenüberwachung zur Prävention, Intervention und Wiederherstellung. Sie ist auf Standard-Überwachungsfestplatten von SkyHawk und SkyHawk AI verfügbar.

Schützen Sie Ihre Festplatte

Jede SkyHawk- und SkyHawk AI-Festplatte umfasst drei Jahre Rescue-Dienste zur Datenwiederherstellung von Seagate zum Schutz vor Problemen, die zu Datenverlust führen können.

Zusammenfassung

Marktführer im Bereich der Überwachungsspeicher

Seagate beherrscht bereits seit 40 Jahren die Datenspeicherbranche. Dies liegt daran, dass wir Ihre individuellen Probleme bei der Datenspeicherung verstehen.

Die SkyHawk™ AI-Überwachungs-Festplatten mit 18 TB wurden von uns entwickelt, um Ihnen zu helfen, Ihre Ziele zu erreichen.

Mehr sehen. Mehr speichern.

Workloads, die rund um die Uhr an 7 Tagen die Woche anfallen, können bis zu 18 TB mit Festplatten für DVR- und NVR-Systeme nutzen. Die SkyHawk Surveillance Festplatten sind mit einem verbesserten ImagePerfect™ und SkyHawk Health Management ausgestattet, um Sie bei der Bewältigung Ihrer schwierigsten Herausforderungen zu unterstützen.

Auf KI-Überwachung ausgelegt

Wir haben die richtige Festplatte für Ihre individuellen Überwachungsaufgaben entwickelt.

- Unterstützt bis zu 64 HD-Kameras und 32 zusätzliche KI-Streams¹
- Jetzt mit Kapazitäten von bis zu 18 TB
- Mit ImagePerfect AI kommt es nicht zu Frame-Verlusten
- Workload der Enterprise-Klasse bei 550 TB pro Jahr für hohe Zuverlässigkeit

Intelligente Überwachung

Die innovative ImagePerfect und ImagePerfect AI-Firmware von SkyHawk sind die ruckelfreiesten Streaming-Optionen in der Branche. Sehen Sie sich ein Video an, in dem erklärt wird, wie die ImagePerfect-Firmware eine bessere Leistung in Überwachungsumgebungen ermöglicht.

Festplattenzustand verwalten

Bei Videoüberwachungsanwendungen werden Videodaten immer wichtiger. Um die Daten besser zu schützen und Rückhalt zu gewähren, sind drei Jahre der branchenführenden Rescue-Dienste zur Datenwiederherstellung von Seagate inbegriffen. Daten sind wichtig und die Rescue-Dienste zur Datenwiederherstellung bieten Ihnen Sicherheit im Fall unerwarteter oder ungewollter Daten- und Laufwerksschäden. Dieser Service gewährt Ihnen Zugang zu einem weltweit agierenden Team erstklassiger Datenwiederherstellungsexperten, die für eine 95-prozentige Kundenzufriedenheit sorgen.

SkyHawk Health Management (SHM) ist eine Software für die Festplattenüberwachung zur Prävention, Intervention und Wiederherstellung. Sie ist auf Standard-Überwachungsfestplatten von SkyHawk und SkyHawk AI verfügbar.

Schützen Sie Ihre Festplatte

Jede SkyHawk- und SkyHawk AI-Festplatte umfasst drei Jahre Rescue-Dienste zur Datenwiederherstellung von Seagate zum Schutz vor Problemen, die zu Datenverlust führen können.

Seagate Surveillance HDD SkyHawk AI, 8 TB, 7200 RPM, 256 MB, 3.5", Serial ATA III

Seagate Surveillance HDD SkyHawk AI. HDD Kapazität: 8 TB, HDD Geschwindigkeit: 7200 RPM, Puffergröße Speicherlaufwerk: 256 MB, HDD Größe: 3.5", Schnittstelle: Serial ATA III

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 5 - 70 °C

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84717050

Gewicht und Abmessungen

Breite 101,8 mm
Höhe 26,1 mm
Tiefe 147 mm
Gewicht 716 g

Energie

Stromverbrauch (Standardbetrieb) 8,73 W
Stromverbrauch (Standby) 0,96 W
Energieverbrauch (idle) 7,5 W
Operating voltage 5 / 12 V
Anlaufstrom 1,8 A

Merkmale

HDD Kapazität 8 TB
HDD Geschwindigkeit 7200 RPM
Puffergröße Speicherlaufwerk 256 MB
HDD Größe 3.5"
Schnittstelle Serial ATA III
Typ HDD
Komponente für Überwachungssystem
Übertragungsrate HDD 6 Gbit/s
Schnittstelle

Durchschnittliche HDD Übertragungsrate	250 MB/s
SMART-Technologie	Ja
Start-/Stopp-Zyklen	300000
Nutzlastbegrenzung	550 TB/Jahr
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	2000000 h

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.