

## Seagate IronWolf ST4000VN006 disco rigido interno 4 TB 5400 Giri/min 256 MB 3.5" Serial ATA III

**Marchio :** Seagate

**Famiglia del prodotto:**  
IronWolf

**Codice prodotto:**  
ST4000VN006

**Nome del prodotto :**  
ST4000VN006

Seagate IronWolf ST4000VN006. Capacità hard disk: 4 TB, Velocità di rotazione hard disk: 5400 Giri/min, Dimensione del buffer HDD: 256 MB, Dimensione hard disk: 3.5", Interfaccia: Serial ATA III



| Caratteristiche   |                | Gestione energetica                     |                |
|---|----------------|---|----------------|
| Capacità hard disk *  | 4 TB           | Consumo energetico (inattivo)           | 3,96 W         |
| Velocità di rotazione hard disk *                           | 5400 Giri/min  | Tensione di esercizio                   | 5 / 12 V       |
| Dimensione del buffer HDD *                                 | 256 MB         | Corrente di start-up                    | 1,8 A          |
| Dimensione hard disk *                                      | 3.5"           | <b>Condizioni ambientali</b>            |                |
| Interfaccia *   | Serial ATA III | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 65 °C      |
| Tipo *  | HDD            | Intervallo di temperatura               | -40 - 70 °C    |
| Componente per *  | NAS            | Vibrazione di funzionamento             | 0,25 G         |
| Velocità di trasferimento dell'interfaccia del disco rigido | 6 Gbit/s       | Vibrazione di non-funzionamento         | 3 G            |
| Velocità di trasferimento sostenuta dal disco rigido        | 202 MiB/s      | Altitudine di funzionamento             | -304 - 3048 m  |
| Sensori di vibrazione rotazionale (RV)                      | ✓              | Altitudine di non-funzionamento         | -304 - 12192 m |
| Funzionamento 24/7  | ✓              | Shock di funzionamento                  | 80 G           |
| Ciclo avvio/ferma   | 600000         | Shock di non-funzionamento              | 300 G          |
| Limite della frequenza di carico di lavoro                  | 180 TB/anno    | <b>Dimensioni e peso</b>                |                |
| Tempo medio fra guasti (MTTF)                               | 1000000 h      | Larghezza                               | 101,8 mm       |
| <b>Gestione energetica</b>                                  |                | Altezza                                 | 20,2 mm        |
| Consumi   | 4,8 W          | Profondità                              | 147 mm         |
| Consumi (modalità stand-by)                                 | 0,5 W          | Peso                                    | 490 g          |
|   |                | <b>Dati logistici</b>                   |                |
|   |                | Codice del Sistema Armonizzato (SA)     | 84717050       |



7636490078309



0763649090985



763649090985



5715063000939

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.