

3.5" Wechselrahmen für 1 x 2.5" SATA / SAS HDD / SSD mit Vibrationsschutz

Beschreibung

Dieser stabile Metallwechselrahmen von Delock kann in einen freien 3.5" Schacht eines PCs eingebaut werden und gewährleistet durch die eingebauten Gummidämpfer einen 360° Vibrationsschutz gegen horizontale und vertikale Erschütterungen. Es kann eine 2.5" SATA oder SAS Festplatte in den Rahmen geschraubt werden. Für den Anschluss einer SAS Festplatte ist ein SAS Controller erforderlich. Damit nur Befugte die Festplatte entnehmen können, verfügt der Wechselrahmen über ein Schlüsselschloss. Die Hot Swap Funktion erlaubt einen Festplattenwechsel im laufenden Betrieb. Des Weiteren verfügt der SATA Stecker außen am Gerät über einen Locking Port, der dafür sorgt, dass das angeschlossene SATA Kabel einrastet und gegen Erschütterungen geschützt ist. Der Wechselrahmen kann überall dort eingesetzt werden, wo der PC Erschütterungen ausgesetzt ist. Als zusätzlicher Einschub für den schnellen Festplattenwechsel ist der [Artikel 47229 von Delock](#) erhältlich.



Artikel-Nr. 47228

EAN: 4043619472284

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezielle Eigenschaft

- „360° Vibrationsschutz“ gegen horizontale und vertikale Erschütterungen

Technische Daten

- Für den Einbau in einen freien 3.5" Schacht
- Anschlüsse:
 - innen:
 - 1 x SATA 6 Gb/s / SAS 12 Gb/s 29 Pin Buchse
 - außen:
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Stecker mit Locking Port
- Für 2.5" SATA / SAS HDD / SSD geeignet:
 - Festplattenhöhe bis zu 15 mm
 - Unterstützt 5 V HDD / SSD
- Datentransferraten:
 - SATA bis zu 6 Gb/s
 - SAS bis zu 12 Gb/s
- Mit Schlüsselschalter

- Hot Swap
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- PC mit einem freien 3.5" Schacht
- Ein freier SATA / SAS Port

Packungsinhalt

- 3.5" Wechselrahmen
- 2.5" Wechselrahmen Einschub
- 1 x Kabel SATA 22 Pin Buchse mit Metallclip > SATA 15 Pin Stecker und SATA 7 Pin Buchse, ca. 30 cm
- 1 x Kabel SATA 7 Pin Buchse mit Metallclip > SATA 7 Pin Buchse mit Metallclip, ca. 50 cm
- 2 x Schlüssel
- 4 x Rahmenschrauben
- 4 x Festplattenschrauben
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

| | |
|-------------------------------|---|
| Formfaktor: | 3.5" |
| Geeignet für Datenträger: | 2.5" SSD oder HDD Höhe bis 15,0 mm |
| Unterstütztes Betriebssystem: | OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich |

Schnittstelle

| | |
|---------|---|
| Extern: | 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Stecker mit Locking Port |
| Intern: | 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse |

Technische Eigenschaften

| | |
|--------------------|--|
| Datentransferrate: | SAS bis zu 12 Gb/s SATA bis zu 6 Gb/s |
|--------------------|--|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------|---------|
| Farbe: | schwarz |
|--------|---------|

Herstellerinformationen

| | |
|----------|-------------------|
| Straße | Beeskowdamm 13/15 |
| PLZ | 14167 |
| Ort | Berlin |
| Land | Deutschland |
| E-Mail | info@delock.de |
| Webseite | www.delock.de |