



Argus GD-MSLK01 - Sichert Ihre Daten vor Fremdzugriff!

Sie sind im Besitz empfindlicher Daten? Sie möchten, dass nur Sie und niemand anderes diese sehen kann? Dann bietet Ihnen unser kleines, externes Gehäuse **Argus GD-MSLK01** die Lösung! Nach Einsetzen eines M.2 Speichers können Sie bequem Ihre Daten überspielen und anschließend mit einer 256-bit AES Verschlüsselung versehen.

Über das kleine Tastenfeld können Sie einen beliebigen Code einrichten und machen so Ihre Daten unantastbar für Dritte.

Nur die Kombination aus diesem Gehäuse und Ihrem individuellen Passwort machen die Daten auf dem verbauten M.2 Speicher sichtbar. Wird dieser entnommen und an einen anderen Controller gesteckt, können die Daten nicht gelesen werden!

- ✓ 256-bit AES Verschlüsselung
- ✓ USB 3.0 Schnittstelle
- ✓ nur 10x40x70mm groß
- ✓ Aluminium-Gehäuse

Spezifikationen

Festplattenschnittstellen	1x M.2 SSD NGFF S-ATA I, II, III
Festplattenkapazität	Max. 16TB
Länge der M.2 SSD	42mm
Externe Datenschnittstelle	USB 3.0
Max. Datentransferrate	5Gbit/s
Unterstützte Betriebssysteme	Win 2000/ME, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 MAC 9.x, Linux 2.4x und höher
Plug&Play	•
LED	Power/HDD-Aktivität (Blau) Gehäuse entsperrt/Tastenbestätigung (Grün) Modus Passwort setzen/ändern (Orange) Gehäuse gesperrt/Passworteingabe falsch (Rot)
Stromversorgung	USB 5V
Material	Aluminium
Netto-Abmessungen (H/B/T)	10/39/71mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	37/90/145mm
Nettogewicht	35g
Bruttogewicht	120g
Verpackungseinheit (VE/VPE)	1/40
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88884069
EAN-Code	4260455640312
Lieferumfang	Micro USB 3.0 Kabel Schraubensortiment Schraubendreher Bedienungsanleitung (Deutsch & Englisch)
Merkmale	AES 256-bit Hardwareverschlüsselung Eingebautes numerisches Tastenfeld

- = vorhanden
- = nicht vorhanden