

Delock USB 3.2 Gen 1 Στικ Μνήμης 128 GB - Μεταλλικό Περιβλήμα

Περιγραφή

Αυτό το στικ μνήμης USB της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την αποθήκευση και τη μεταφορά δεδομένων π.χ. φωτογραφιών, video ή μουσικής. Εξαιτίας του μοναδικού σχεδιασμού του με κρίκο συνδέσεως, το μικρό USB στικ μνήμης μπορεί να τοποθετηθεί εύκολα σε κρίκο κλειδιών για μεταφορά..

Μικρός βοηθός ενίσχυσης

Εξαιτίας των μικρών του διαστάσεων και του σταθερού περιβλήματος, αυτό το στικ της Delock είναι ιδιαίτερα κατάλληλο για ταξίδια. Εξαιτίας του μικροσκοπικού του μεγέθους, το USB στικ χωρά σε κάθε τσέπη παντελονιού.

Συμβατό με κλίση προς τα κάτω

Ο σύνδεσμος USB 3.2 Gen 1 Τύπου-A είναι κατάλληλος για τους πρόδρομους του USB 3.0, USB 2.0 και USB 1.1. Έτσι η μνήμη στικ μπορεί να συνδεθεί σε μια θύρα USB 2.0 ή USB 1.1 επίσης. Ο ρυθμός μετάδοσης δεδομένων συμμορφώνεται με τις αντίστοιχες προδιαγραφές.

Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας: 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) τύπου-A, αρσενικό
- Χωρητικότητα: 128 GB
- Μέγιστη ταχύτητα ανάγνωσης: 111 MB/s
- Μέγιστη ταχύτητα εγγραφής: 89 MB/s
- Μέγιστος χρόνος κύκλου εγγραφής: 3000
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 °C ~ 70 °C
- Θερμοκρασία φύλαξης: -25 °C ~ 85 °C
- Κατανάλωση ρεύματος: μέγ. 5 W
- Τομέας εφαρμογής: καταναλωτής
- Plug & Play
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 21,8 x 12,1 x 4,5 mm

Απαιτήσεις συστήματος

- Chrome OS 72.0 ή νεότερο
- Linux Kernel 3.3 ή νεότερο
- Mac OS 10.14.3 ή νεότερο
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Η/Υ ή Φορητός υπολογιστής με ελεύθερη Θύρα USB τύπου-A

Περιεχόμενα συσκευασίας

- USB 3.0 στικ μνήμης

Εικόνες



128 GB

Αρ. προϊόντος 54072

EAN: 4043619540723

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box



Interface	
σύνδεσμος :	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Type-A male
Technical characteristics	
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0° C - 70° C
Storage temperature:	-25 °C ~ 85 °C
Read:	111 MB/s
Maximum power consumption:	5 W
Maximum write cycles:	3000
Write:	89 MB/s
Capacity:	128 GB
Physical characteristics	
Μήκος:	21,8 mm
Width:	12,1 mm
Height:	4.5 mm