

Ο μικρότερος σκληρός δίσκος με την μεγαλύτερη χωρητικότητα

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



Νεοσύστατη εταιρεία τεχνολογίας με την επωνυμία PKParis διεκδικεί τα εύσημα για την ανάπτυξη και κατασκευή του μικρότερου παγκοσμίως εξωτερικού σκληρού δίσκου USB 3.0 με αποθηκευτικό χώρο 128GB, κλέβοντας την πρωτιά κατά μόλις λίγα χιλιοστά από την εταιρεία SanDisk.

Το PK K'1 έχει διαστάσεις μόλις 16,8x16x7 χιλιοστά, σε σχέση με τα 19,1x15,9x8,8 χιλιοστά των εξωτερικών δίσκων της SanDisk Ultra Fit USB 3.0.

Η συσκευή έχει σχήμα ορθογωνίου και είναι κατασκευασμένη από αλουμίνιο, ενώ περιλαμβάνει και ένα μικρό καλώδιο για την προσαρμογή της σε αλυσίδα. Η PKParis υποστηρίζει ότι η δυνατότητα μεταφοράς δεδομένων της συσκευής φτάνει τα 140Mbps, ελαφρώς ταχύτερη από τους εξωτερικούς σκληρούς δίσκους της SanDisk στα 130Mbps.

Σύμφωνα με πηγές που επικαλείται το περιοδικό τεχνολογίας PC World, η συσκευή αναμένεται να κυκλοφορήσει στην αγορά τον ερχόμενο Σεπτέμβριο στην τιμή των 140 δολαρίων (περίπου 122 ευρώ).

Πηγή: skai.gr ΑΠΕ-ΜΠΕ