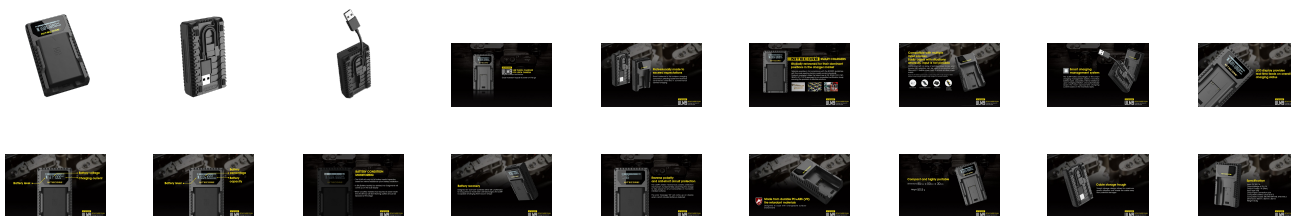




ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ NITECORE ULM9 για Leica

€28.15

[Αγορά](#)



Περιγραφή

ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ NITECORE ULM9 για Leica

Φορητός φορτιστής ταξιδιού με USB για μπαταρίες φωτογραφικών μηχανών LEICA. Απολαύστε αδιάκοπη παροχή ρεύματος σε εξωτερικούς χώρους. Είναι μία επαγγελματική κατασκευή που ξεπερνά κάθε προσδοκία. Αποτελεί την ιδανική λύση για την φόρτιση σε εξωτερικούς χώρους, σπάζοντας τα τεχνολογικά δεσμά που ήρθαν ως κληρονομιά στα συμβατικά συστήματα φόρτισης των φωτογραφικών μηχανών. Η NITECORE είναι παγκοσμίως γνωστή για την κυρίαρχη θέση της στην αγορά των φορτιστών. Η NITECORE λειτουργεί με πλήρη συμμόρφωση στις κατευθυντήριες γραμμές του ISO9001 με τα πιο απαιτητικά πρότυπα στις γραμμές παραγωγής των εργοστασίων. Τα προϊόντα που πωλούνται με την επωνυμία της NITECORE είναι όλα εγκεκριμένα σύμφωνα με CE, ROHS, FCC, CEC, REACH, KC, C-TICK από έναν διαπιστευμένο φορέα πιστοποίησης εξασφαλίζοντας την παροχή αποτελεσματικής λύσης. Είναι συμβατός με πολλές εξωτερικές πηγές ενέργειας. Εύκολα τα καταφέρνει σε καταστάσεις όπου δεν υπάρχει παροχή ρεύματος AC. Είναι συμβατός με μία ποικιλία φορητών μπαταριών (power bank), ηλιακών panel, Μετασχηματιστών USB καθώς επίσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με τον F1 της NITECORE για ατελείωτη ενέργεια. Σημειώστε ότι με τον F1 και μία πλήρως φορτισμένη μπαταρία 18650 ο ULM9 μπορεί να φορτίσει πλήρως 2-3 μπαταρίες φωτογραφικών μηχανών. Ο ULM9 λαμβάνει τα πλεονεκτήματα ενός έξυπνου συστήματος ελέγχου της φόρτισης, ελέγχει τον τύπο της μπαταρίας, την χωρητικότητα, την εσωτερική αντίσταση με το ξεκίνημα της φόρτισης και αυτόματα παρέχει το πιο κατάλληλο ρεύμα φόρτισης βασισμένο στα δεδομένα που ανιχνεύθηκαν. Η οθόνη υγρών κρυστάλλων (LCD) παρέχει πληροφορίες για τα δεδομένα της φόρτισης σε πραγματικό χρόνο. Ο ULM9 έχει την δυνατότητα να ελέγχει την κατάσταση της μπαταρίας. Με την τοποθέτηση της μπαταρίας για φόρτιση ο ULM9 ξεκινά έναν έλεγχο για την υγεία της μπαταρίας βασισμένη στην εσωτερική αντίσταση της. Μία μπάρα "Υγείας" στην οθόνη του φορτιστή χωρισμένη σε τρία τμήματα θα εμφανιστεί. Όταν εισαχθεί μία μπαταρία που το επίπεδο "υγείας" της έχει φτάσει στο χαμηλότερο επίπεδο, η μπάρα "υγείας" που εμφανίζεται στην οθόνη του φορτιστή θα αρχίσει να αναβοσβήνει και η μπαταρία αυτή θα πρέπει να αντικατασταθεί. Ο φορτιστής ULM9 διαθέτει λειτουργία ανάκτησης αδρανών μπαταριών. Είτε επειδή μία μπαταρία έχει μείνει σε αχρησία για μεγάλο χρονικό διάστημα είτε γιατί έχει αποφορτιστεί

υπερβολικά ο ULM9 έχει την ικανότητα να την επαναφέρει σε κατάσταση σωστής λειτουργίας. Προστασία ανάποδης πολικότητας και βραχυκυκλώματος. Ο ULM9 διαθέτει ένα μηχανικό σύστημα προστασίας από ανάποδη πολικότητα που αποτρέπει να ξεκινήσει η φόρτιση εάν έχει τοποθετηθεί ΜΗ-συμβατή ή Λάθος τοποθετημένη μπαταρία. Το μήνυμα λάθους "EE" θα εμφανιστεί στην οθόνη εάν μία βραχυκυκλωμένη μπαταρία εισαχθεί για φόρτιση. Είναι κατασκευασμένος από PC+ABS ανθεκτικό υλικό, επιβραδυντικό της φωτιάς. Οι διαστάσεις του είναι μικρές για να είναι βολικός στην μεταφορά. Στο πίσω μέρος του υπάρχει χώρος για την αποθήκευση του καλωδίου USB.

Χαρακτηριστικά

- Συμβατός με μπαταρίες LEICA BL1-312
- Υποδοχή εισόδου USB
- Παροχή σε πραγματικό χρόνο της Τάσης, του Ρεύματος, της Στάθμης της μπαταρίας σε % ή άλλες παραμέτρους.
- Ανιχνεύει την διάρκεια ζωής που έχει απομείνει στην μπαταρία.
- Προστασία ανάποδης πολικότητας και προστασία βραχυκυκλώματος.
- Αυτόματη προσαρμογή για κατάλληλο πρόγραμμα φόρτισης μεταξύ CC και CV
- Αυτόματος τερματισμός με την ολοκλήρωση της φόρτισης
- Επανάκτηση υπέρ-αποφορισμένων μπαταριών
- Συμβατός με "Power Bank" και Ηλιακά πάνελ.
- Κατασκευασμένος από ανθεκτικά και επιβραδυντικά της φωτιάς υλικά PC και ABS (V0)
- Διαθέτει σχεδιασμό για την μέγιστη αποβολή της θερμότητας.

Διαστάσεις

- 85x50x30mm
- Βάρος: 50.5g

Τεχνικά στοιχεία

- Είσοδος: DC5V / 1A
- Τάση εξόδου: 4,2V +/-1%
- Ρεύμα εξόδου: 1A (MAX)
- Τύπος εισόδου: USB
- Τύπος εξόδου: Ακροδέκτες επαφής
- Συμβατές μπαταρίες: LEICA BL1-312
- Συμβατά μοντέλα: M8, M9, M9-P, ME, M-M, M8.2
- Διαστάσεις: 85mm x 50mm x 30mm
- Βάρος: 50,5g

Χαρακτηριστικά

ΕΓΓΥΗΣΗ: ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ 12

The document was created on: Ιανουάριος 10, 2025