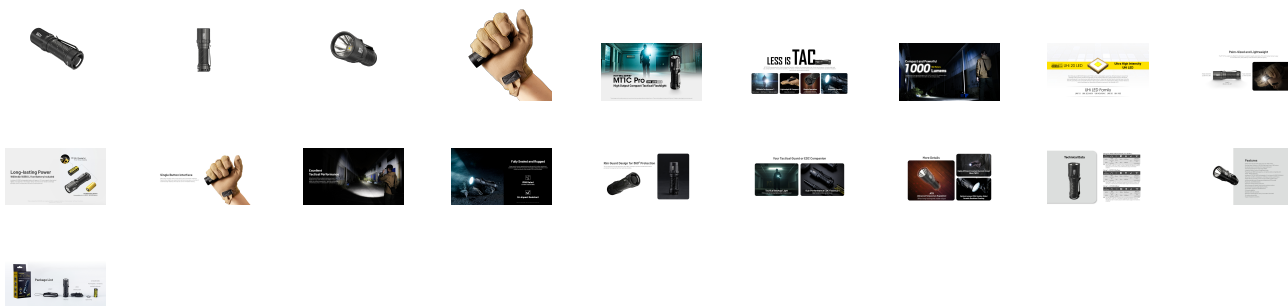


## ΦΑΚΟΣ LED NITECORE MULTI TASK MT1C PRO



€43.55

[Αγορά](#)



## Περιγραφή

### 01. Πολύ Μικρός αλλά Πολύ Ισχυρός Επιχειρησιακός φακός

Χρησιμοποιεί νέας τεχνολογίας LED UHi

*\* Οι φωτογραφίες που παρουσιάζονται είναι μόνο για λόγους αναφοράς. Το πραγματικό αποτέλεσμα μπορεί να διαφέρει εξαιτίας εξωτερικών παραγόντων. Αποτελούν πνευματική ιδιοκτησία της NITECORE. Όλα τα δικαιώματα για την ανάληψη δικαστικής δράσης διατηρούνται.*

### 02. Είναι επιχειρησιακό παρόλο που είναι μικρό

Η νέα γενιά εφεδρικών επιχειρησιακών φακών της NITECORE επαναπροσδιορίζει τα πρότυπα, καθώς διαθέτει απόλυτη απόδοση, ελάχιστο βάρος και μέγεθος, απλή λειτουργία και ανώτερη αντοχή.

Αυτός ο τύπος συνδυάζει βιομηχανικό σχεδιασμό και βελτιώσεις κυκλωμάτων για να προσφέρει καινοτόμες λύσεις για τις επιχειρησιακές ανάγκες εφεδρικού φωτισμού.

– Απόλυτη απόδοση : 1000 Lumens , 360 μέτρα , Μπαταρία 1600mAh

– Πολύ ελαφρύ και μικρό μέγεθος: 80 γραμμάρια στο σύνολο

– Απλή λειτουργία με την χρήση ενός οπίσθιου διακόπτη που απλοποιεί τις ρυθμίσεις

– Στιβαρός και ανθεκτικός με βαθμολογία IP68

### **03.** Πολύ μικρός αλλά ταυτόχρονα πολύ ισχυρός

– Ισχύς φωτισμού που φθάνει τα 1000 Lumens !

– Η απόσταση της δέσμης ακουμπά τα 360 μέτρα

Ο MT1C Pro είναι εφοδιασμένος με ένα LED υψηλής απόδοσης UHi 20 που αποδίδει έως και 1000 Lumens με μέγιστη απόσταση τα 360 μέτρα ενώ παράλληλα το μέγεθος του είναι πολύ μικρό.

### **04. Αναβαθμισμένη απόδοση**

LED UHi 20 Με μικρή επιφάνεια εκπομπής αλλά υψηλή πυκνότητα φωτισμού, το UHi 20 LED αναβαθμίζει τον MT1C Pro ώστε να προσφέρει ισχυρό φωτισμό σε απόσταση.

Τόσο η NiteLab όσο και η NITECORE ανήκουν στη SYSMAX, η οποία είναι αφιερωμένη στην εξερεύνηση της τεχνολογίας LED για την επανεφεύρεση των λύσεων LED για φακούς.

Η NiteLab συνεργάζεται με έναν βιομηχανικό συνεργάτη για την από κοινού ανάπτυξη της σειράς UHi LED, ειδικά σχεδιασμένης για προϊόντα επαγγελματικού φορητού φωτισμού.

Διαθέτοντας υψηλή πυκνότητα φωτός και υψηλή ένταση δέσμης, το UHi LED

χρησιμοποιεί τη στρογγυλή επιφάνεια εκπομπής φωτός (LES) για να επιτύχει το βέλτιστο αποτέλεσμα φωτισμού και απόσταση δέσμης, το οποίο προκαλεί το αδύνατο και ξεκινά μια νέα εποχή φακών LED

Η Οικογένεια των UHi LED είναι

UHi 10 UHi 20/MAX UHi 40/MAX UHi 50 UHi 100

### **05.** Μικρό μέγεθος για την χούφτα του χεριού και χαμηλό βάρος

Ο MT1C Pro ζυγίζει μόλις 80 γραμμάρια (Μαζί με την Μπαταρία του) σε ένα πολύ μικρό μέγεθος που χωρά στην παλάμη του χεριού. Αυτό το μικρό επιχειρησιακό θαύμα είναι εύκολο να κρυφτεί κατά την μεταφορά του και βολεύει απόλυτα ως ένα εφεδρικό επιχειρησιακό φωτιστικό.

– Διάμετρος κεφαλής : 26,80 mm

– Διάμετρος σωλήνα : 21,40 mm

– Ολικό μήκος: 88,0 mm

### **06. Μεγάλη διάρκεια λειτουργίας – Περιλαμβάνεται μπαταρία Ιόντων Λιθίου (Li-ion) 18350 / 1600 mAh**

Στην συσκευασία περιλαμβάνεται μία μπαταρία NITECORE NL1816R με περίπου 45% περισσότερη χωρητικότητα από μία τυπική μπαταρία Ιόντων Λιθίου 18350 της αγοράς – περίπου 1,5 φορά μεγαλύτερη.

Εξαιτίας του πολύ αποδοτικού κυκλώματος , εξασφαλίζει έως και 16 ώρες συνεχόμενης λειτουργίας.

*\* Τα δεδομένα έχουν υπολογιστεί από το εργαστήριο της NITECORE και η σύγκριση έγινε με μπαταρία 18350 (1100mAh / 3,7V) της αγοράς. Οι 16 ώρες μέγιστης λειτουργίας έχουν υπολογιστεί με τον MT1C Pro να λειτουργεί στην ένταση φωτισμού LOW.*

### **07. Περιβάλλον λειτουργίας μονού διακόπτη**

Προσφέρει εύκολο χειρισμό με μονό διακόπτη και ένα μινιμαλιστικό περιβάλλον εργασίας.

Διαθέτει δύο επίπεδα φωτισμού και λειτουργία επιχειρησιακού στιγμιαίου φωτισμού , συνδυάζει μεγάλη αξιοπιστία και εύκολη χρήση για άμεση εκμάθηση.

#### **08. Εξαιρετική επιχειρησιακή απόδοση**

Η προεπιλογή του HIGH παρέχει άμεση πρόσβαση στην πιο ισχυρή ένταση φωτισμού βελτιώνει την ικανότητα της άμεσης αντίδρασης σε διαφορετικές περιπτώσεις άμεσης ανάγκης.

Αυτό συμβαίνει είτε ο διακόπτης πιέζεται έως το μέσον της διαδρομής του για στιγμιαίο φωτισμό είτε πιέζεται έως το τέλος της διαδρομής του για συνεχόμενο φωτισμό.

#### **09. Πλήρως στεγανός και ανθεκτικός**

Κατασκευασμένος από κράμα αλουμινίου αεροναυπηγικής ποιότητας με φινίρισμα σκληρής ανοδίσωσης στρατιωτικών προδιαγραφών HAIII,

ο MT1C Pro έχει πλήρως στεγανό σχεδιασμό που τον καθιστά πιο αξιόπιστο και ανθεκτικό από τους αντίστοιχους κοινούς φακούς με βαθμολογία IP68 .

– Βαθμολογία αδιαβροχότητας IP68 (Βυθιζόμενος έως 2 μέτρα βάθος)

– Ανθεκτικός σε πτώσεις έως και από 2 μέτρα ύψος.

*\* Τα δεδομένα προέρχονται από το εργαστήριο της NITECORE και παρουσιάζονται μόνο για λόγους αναφοράς.*

#### **10. Σχεδιασμός προστατευτικής στεφάνης για περιμετρική προστασία 360°**

Η περιμετρική στεφάνη γύρω από τον διακόπτη προσφέρει προστασία 360° για την αποφυγή ατυχού ενεργοποίησης καθώς επίσης επιτρέπει να τοποθετηθεί λουράκι καρπού και ο φακός να στηρίζεται κάθετα σε μία επίπεδη επιφάνεια.

#### **11. Η επιχειρησιακή σας ασφάλεια ή ο Καθημερινός σας σύντροφος**

– Μπορείτε να τον χρησιμοποιήσετε ως εφεδρικό επιχειρησιακό φακό : προσφέρει ουσιαστικό εφεδρικό φωτισμό όταν είναι απόλυτα απαραίτητος !

– Μεγάλης απόδοσης φακός για καθημερινή χρήση: Ιδανικός τόσο για εξωτερικούς χώρους όσο και για εργασίες στο σπίτι.

#### **12. Περισσότερες λεπτομέρειες**

– ATR Εξελιγμένη ρύθμιση της Θερμοκρασίας : Παρέχει πολύωρο και σταθερό φωτισμό

– Πολύ υψηλής απόδοσης σταθερό κύκλωμα ρεύματος

– Το κρύσταλλο που προστατεύει τον καθρέπτη διαθέτει αντιχαρακτική επίστρωση και στις δύο πλευρές του.

#### **13. Πίνακες Τεχνικών δεδομένων ανά περίπτωση**

- Πρώτος πίνακας : Με την χρήση μίας μπαταρίας NITECORE NL1816R
- Μεσαίος πίνακας: Με την χρήση μίας μπαταρίας RCR123 (Li-ion επαναφορτιζόμενη)
- Τρίτος πίνακας: Με την χρήση μίας μπαταρίας CR123 (Λιθίου μίας χρήσης)

*\* Προσοχή ! Οι μετρήσεις έχουν γίνει σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα μέτρησης των φακών ANSI/NEMA FL-1 2009 σε εργαστηριακές συνθήκες .*

*Τα δεδομένα μπορεί να διαφέρουν στην χρήση στον πραγματικό κόσμο εξαιτίας διαφορετική χρήσης της μπαταρίας ή διαφορετικών περιβαλλοντικών συνθηκών .*

#### **14. Χαρακτηριστικά**

- Χρησιμοποιεί ένα LED UHi 20 με μέγιστη απόδοση 1.000 lumens
- Μέγιστη μέγιστη ένταση δέσμης 32.500cd (κεριά) και μέγιστη εμβέλεια 360 μέτρα
- Διαθέτει οπτικό σύστημα (κάτοπτρο) που συνδυάζει τις τεχνολογίες Κρυστάλλινης επίστρωσης και «Ψηφιακών Οπτικών Ακριβείας» (PDOT)
- Ένας μόνο διακόπτης ουράς ελέγχει 2 επίπεδα φωτεινότητας
- Τροφοδοτείται από μπαταρία ιόντων λιθίου 18350 υψηλής χωρητικότητας , ενώ είναι συμβατός με μπαταρίες CR123 / RCR123
- Περιλαμβάνει μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου NITECORE 18350 (NL1816P 1.600mAh) με ενσωματωμένη θύρα φόρτισης USB-C, προσφέροντας χρόνο λειτουργίας έως και 16 ώρες
- Το εξαιρετικά αποδοτικό κύκλωμα σταθερού ρεύματος παρέχει σταθερό φωτισμό
- Διαθέτει ενσωματωμένη μονάδα προηγμένης ρύθμισης θερμοκρασίας (ATR) (αριθ. διπλώματος ευρεσιτεχνίας ZL201510534543.6)
- Ηλεκτρονική προστασία αντίστροφης πολικότητας
- Το κρύσταλλο διαθέτει επίστρωση διπλής όψης ανθεκτική στις γρατσουνιές
- Κατασκευασμένος από κράμα αλουμινίου αεροναυπηγικής ποιότητας
- Φινίρισμα σκληρής ανοδίωσης στρατιωτικού βαθμού HA III
- Δυνατότητα όρθιας στήριξης στην ουρά του
- Συμπεριλαμβάνεται κλιπ από ανοξείδωτο ασάλι
- Αδιάβροχη κατάταξη σύμφωνα με το πρότυπο IP68 (2 μέτρα υποβρύχια)
- Ανθεκτικότητα σε κρούση έως και από 2 μέτρα ύψος

---

## **Χαρακτηριστικά**

---

The document was created on: Ιανουάριος 10, 2025