

XTAR TZ28 1500 Full set

Tactical Flashlight

Εγχειρίδιο Χρήσης

Περιεχόμενα Συσκευασίας:

1 x Φακός XTAR TZ28 1500

1 x Holster

1 x Φορτιστής μπαταριών MC1

1 x Μετασχηματιστής τοίχου

1 x Φορτιστής αυτοκινήτου

1 x Μπαταρία 18650

1 x Βάση στρατιωτικού φακού

1 x Τηλεπισσοστάτης

Χρωματικά φίλτρα φακού

1 x Ανταλλακτικό o-ring (δαχτυλίδι)

1 x Εγχειρίδιο χρήσης

1 x Κάρτα εγγύησης

XTAR TZ28 1100

Στρατιωτικός Φακός με διπλό διακόπτη

LED : CREE XHP35 HI D4 LED

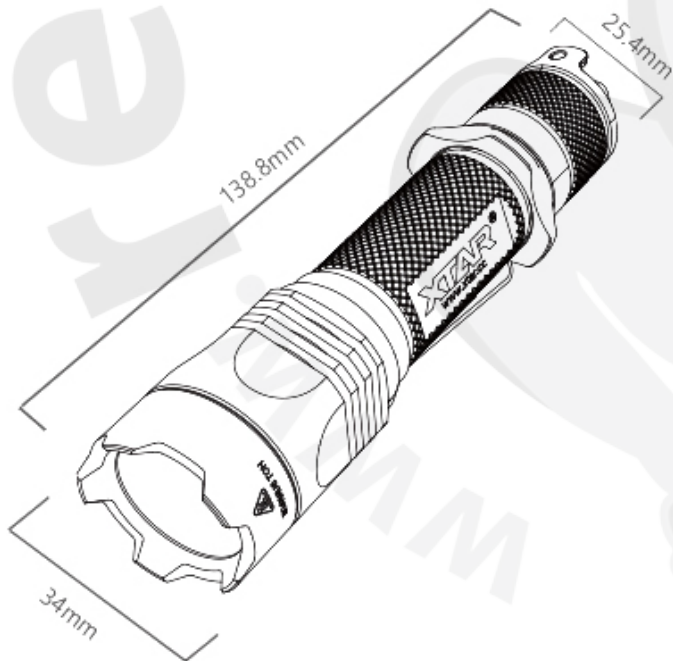
Κεφαλή ειδικά διαμορφωμένη για δύσκολες συνθήκες

Στρατιωτικός δακτύλιος

Πιαστράκι κλιπ

Μικρός διακόπτης

Κύριος διακόπτης



Εισαγωγή

Ο **TZ28 1100** είναι ένας ισχυρός στρατιωτικός φακός. Σχεδιασμένος για λειτουργία με το ένα χέρι και με διπλό τακτικό διακόπτη, σας παρέχει άμεση πρόσβαση στο υψηλότερο επίπεδο φωτισμού ή στη λειτουργία strobe. Εκτός της διπλής επίστρωσης στο σώμα του, ο φακός έχει μεγάλη αντοχή σε πρόσκρουση με τέσσερα ελατήρια. Αυτός

ο φακός διαθέτει επίσης μια σειρά εξειδικευμένων αξεσουάρ για χρήση σε συνθήκες στρατιωτικών επιχειρήσεων, όπως τηλεχειριστήριο με σιγαστήρα.

Τεχνικές παράμετροι

Πρότυπο ANSI	Επίπεδα Φωτισμού				
	turbo	υψηλό	μεσαίο	χαμηλό	strobe
Φωτεινότητα	1500lm	400lm	200lm	60lm	1500lm
Χρόνος Λειτουργίας	1.5h	3h	7.6h	20h	
Εμβέλεια	340m				
Μέγιστη ένταση	29200cd				
Αντοχή πρόσκρουσης	1.5m				
Στεγανότητα	IPX8				
Μέγεθος	Φ34mm(κεφαλή) × Φ25.4mm(σώμα) × 138.8mm(μήκος)				
Καθαρό βάρος	116g				

1. Σημείωση: οι παραπάνω αναφερόμενες παράμετροι προέρχονται από εργαστηριακές δοκιμές (με μπαταρία XTAR 18650 3500mah) και είναι κατά προσέγγιση. Οι παράμετροι μπορούν να ποικίλουν μεταξύ φακών/φορτιστών/μπαταριών και περιβαλλοντικών συνθηκών.

2. Τάση λειτουργίας: 2.75-8.4V.3.

Συμβατές μπαταρίες: 1 x 18650 και 2 x CR123A.

Λειτουργία

1. Τοποθέτηση μπαταρίας

Ξεβιδώστε το καπάκι στο πίσω μέρος και τοποθετήστε τη μπαταρία με το θετικό πόλο προς την κεφαλή

2. Άμεση πρόσβαση στο υψηλότερο επίπεδο φωτισμού

Πατήστε τον κύριο διακόπτη για να περάσετε στην υψηλότερη φωτεινότητα

3. Επιλογή λειτουργιών

Πατήστε τον κύριο διακόπτη για να ενεργοποιήσετε το φακό. Η προκαθορισμένη λειτουργία είναι η υψηλότερη φωτεινότητα. Πατήστε το μικρό διακόπτη για να αλλάξετε λειτουργία, η οποία διαβαθμίζεται κυκλικά: μεσαία, χαμηλή, υψηλή.

4. Άμεση πρόσβαση στη λειτουργία strobe 6Hz (2s) -15Hz (2s). Όταν ο φακός είναι αναμμένος, πιάστε παρατεταμένα το μικρό διακόπτη για να περάσετε στο strobe. Χρειάζονται 5 δευτερόλεπτα για να κλειδώσει η λειτουργία strobe. Όταν ο φακός είναι σβηστός, πατήστε το μικρό διακόπτη για να περάσετε απευθείας στη λειτουργία strobe. Χρειάζονται 3 δευτερόλεπτα για να κλειδώσει η λειτουργία strobe.

Συμβουλές

1. Όταν η θερμοκρασία του φακού ξεπεράσει τους 60°C, ο φακός θα αρχίσει σταδιακά να μειώνει την έντασή του.

2. Αν η μπαταρία είναι εξαντλημένη ή αν ο φακός δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα τότε πρέπει να αφαιρείται η μπαταρία.

3. Βεβαιωθείτε πως ο θετικός πόλος(+) της μπαταρίας είναι

