



Μπαταρία επαναφ. PULSAR EPS31 2400mAh - Li_ion

€79.84

[Αγορά](#)



Περιγραφή

Battery Pack EPS31 2.4Amp Lion

Επαναφορτιζόμενη εξωτερική μπαταρία.

Αύξηση της διάρκειας λειτουργίας

Μία επαναφορτιζόμενη εξωτερική μπαταρία EPS31 επιτρέπει την αύξηση του χρόνου λειτουργίας των συσκευών θερμικής απεικόνισης ή των ψηφιακών συσκευών νυχτερινής παρατήρησης της PULSAR σε σύγκριση με τις κοινές μπαταρίες.

Αδιάβροχο πλαστικό σώμα

Το πακέτο EPS31 έχει ένα σκληρό πλαστικό αδιάβροχο σώμα (διαβάθμιση IPX5) που προστατεύει όλα τα εσωτερικά μέρη (ηλεκτρονικά, μπαταρίες) από τις καιρικές συνθήκες και τα μηχανικά χτυπήματα.

Καλώδιο προέκτασης

Το πακέτο EPS31 συνοδεύεται από ένα καλώδιο προέκτασης που επιτρέπει την τοποθέτηση της μπαταρίας

σε οποιοδήποτε βολικό μέρος (π.χ. στην τσέπη). Εάν συνοδεύει μία συσκευή νυχτερινής παρατήρησης σε παγωμένο περιβάλλον, η τοποθέτηση της μπαταρίας μέσα στην τσέπη θα αυξήσει τον χρόνο διάρκειας της (προστασία από το ψύχος).

Ενδεικτικές λυχνίες LED

Η εξωτερική επαναφορτιζόμενη μπαταρία EPS3I είναι εφοδιασμένη με ενδεικτικά LED για την κατάσταση της μπαταρίας.

Πατώντας τον διακόπτη στο εμπρός μέρος, ενεργοποιούνται.

Βάση προσάρτισης σε weaver

Η εξωτερική επαναφορτιζόμενη μπαταρία EPS3I είναι εφοδιασμένη με βάση προσάρτισης σε ράγα weaver και μπορεί

να προποθετηθεί στο σώμα των περισσότερων συσκευών PULSAR που διαθέτουν ράγα weaver.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Τύπος μπαταριών	Li-ion
Ονομαστική χωρητικότητα	2,4Ah
Τάση	8,9V
Τάση φόρτισης	12,6V
Χρόνος πλήρους φόρτισης	4 ώρες
Χρόνος πλήρους αποφόρτισης	9 ώρες (I=250mA)
Διαβάθμιση προστασίας	IPX5 (Σύμφωνα με IEC60529)
Βάσεις	Weaver
Εύρος θερμοκρασιών φόρτισης / αποφόρτισης	0 +45 / -20 +60 βαθμοί Κελσίου
Διαστάσεις	85x76x40 mm
Βάρος	0,23 κιλά

Χαρακτηριστικά

The document was created on: Ιανουάριος 10, 2025