

Batterie Li-ion Eco 98Wh 14.8V - V mount



PX SPL100V

Principales caractéristiques

Batterie Li-ion Pro-X Eco. SP-L100V V-mount 98Wh,14.8V . (Ref : PX SP-L100V)

Li ion pro x eco sp l100v v mount battery

Présentation de la li ion pro x eco sp l100v v mount battery

La li ion pro x eco sp l100v v mount battery est une batterie lithium ion professionnelle conçue pour les environnements du cinéma, de la télévision et de la production

audiovisuelle mobile. Avec une capacité de 98wh et une tension nominale de 14.8v, elle constitue une solution d'alimentation compacte, fiable et parfaitement adaptée aux équipements fonctionnant sur batterie v mount.

Issue de la gamme pro x eco, cette batterie a été pensée pour offrir une alternative économique tout en respectant les standards techniques indispensables aux productions professionnelles. Elle s'adresse aux équipes techniques recherchant une batterie performante, simple à intégrer et adaptée aux configurations légères et mobiles.

Batterie lithium ion pour usage audiovisuel professionnel

La li ion pro x eco sp l100v v mount battery repose sur la technologie lithium ion, largement adoptée dans l'audiovisuel professionnel pour sa densité énergétique élevée et sa stabilité. Cette technologie permet d'alimenter de manière fiable des équipements sensibles tels que caméras professionnelles, projecteurs led compacts, moniteurs et accessoires techniques.

La conception lithium ion assure également une bonne longévité de la batterie, avec des cycles de charge et de décharge adaptés à un usage régulier sur les plateaux de tournage et en production mobile.

Format v mount standard pour compatibilité universelle

La li ion pro x eco sp l100v v mount battery utilise le standard v mount, devenu une référence incontournable dans le monde du cinéma et de la télévision. Ce format garantit une compatibilité étendue avec la majorité des équipements audiovisuels professionnels fonctionnant sur batterie.

Le système v mount assure une fixation mécanique sécurisée et une connexion électrique fiable, facilitant l'intégration rapide de la batterie dans des workflows existants, sans adaptation spécifique.

Capacité 98wh pour configurations mobiles

Avec une capacité de 98wh, la li ion pro x eco sp l100v v mount battery est particulièrement adaptée aux configurations mobiles et légères. Cette capacité permet d'alimenter efficacement des équipements audiovisuels sur des durées confortables, tout en restant compatible avec les contraintes de transport, notamment lors des déplacements aériens.

Le format 98wh représente un excellent compromis entre autonomie et portabilité, répondant aux besoins des équipes de reportage, de documentaire et de production audiovisuelle en déplacement.

Tension 14.8v pour alimentation stable

La li ion pro x eco sp l100v v mount battery délivre une tension nominale de 14.8v, standard largement utilisé dans l'audiovisuel professionnel. Cette tension garantit une alimentation stable et cohérente pour les équipements compatibles, limitant les risques de variation électrique susceptibles d'affecter les performances du matériel.

Une tension maîtrisée contribue à la sécurité des installations et à la fiabilité globale des configurations de tournage.

Une batterie adaptée aux tournages légers

La li ion pro x eco sp l100v v mount battery est conçue pour répondre aux besoins des tournages légers, des rigs caméra compacts et des installations temporaires. Son format réduit facilite son intégration dans des sacs de transport, des flight cases légers ou des configurations caméra portées.

Elle permet aux équipes techniques de conserver une grande liberté de mouvement tout en bénéficiant des avantages du standard v mount, généralement associé à des batteries de plus grande capacité.

Utilisation en cinéma television et audiovisuel

La li ion pro x eco sp l100v v mount battery est destinée aux professionnels du cinéma, de la television et de l'audiovisuel utilisant des équipements alimentés en v mount. Elle convient parfaitement à l'alimentation de caméras professionnelles, de projecteurs led compacts, de moniteurs et d'accessoires de tournage.

Elle s'intègre naturellement dans les environnements de production modernes, qu'il s'agisse de tournages terrain, de plateaux studio ou de captations événementielles.

Gestion energetique simplifiee

Grâce à sa capacité de 98wh, la li ion pro x eco sp l100v v mount battery facilite la gestion énergétique sur le terrain. Elle permet de réduire la fréquence des changements de batterie et d'optimiser l'organisation logistique des équipes, notamment lors des tournages courts ou des productions mobiles.

Sa compatibilité avec les chargeurs v mount professionnels permet une recharge simple et efficace au sein d'un parc de batteries existant.

Applications courantes de la li ion pro x eco sp l100v v mount battery

La li ion pro x eco sp l100v v mount battery est couramment utilisée pour

- l'alimentation de caméras professionnelles
- les projecteurs led compacts
- les moniteurs et accessoires audiovisuels
- les tournages cinema et television
- les reportages et documentaires
- les productions audiovisuelles mobiles

Sa polyvalence et son format compact en font une batterie adaptée à de nombreux contextes professionnels.

Avantages d'une batterie v mount 98wh eco

Une batterie v mount de 98wh offre une autonomie suffisante pour de nombreuses applications tout en conservant une excellente portabilité. La gamme pro x eco permet d'accéder à ce format professionnel avec une approche rationnelle et économique, sans compromis sur les caractéristiques essentielles.

La li ion pro x eco sp l100v v mount battery s'inscrit parfaitement dans cette logique, en proposant une solution fiable et adaptée aux besoins quotidiens des productions audiovisuelles.

Caracteristiques techniques

Type

li ion battery professionnelle

Format

v mount

Capacite

98wh

Tension nominale

14.8v

Technologie

lithium ion

Reference

PX SP L100V

Pourquoi choisir la li ion pro x eco sp l100v v mount battery

La li ion pro x eco sp l100v v mount battery est une solution professionnelle idéale pour les équipes recherchant une batterie compacte, fiable et conforme aux standards du cinema et de la television. Sa capacité de 98wh, son format v mount et sa tension de 14.8v en font un outil parfaitement adapté aux configurations mobiles et aux tournages légers.

Conçue pour offrir un excellent équilibre entre autonomie, compatibilité et maîtrise des coûts, la li ion pro x eco sp l100v v mount battery permet d'assurer une alimentation stable et continue des équipements audiovisuels professionnels. Elle constitue un choix pertinent pour optimiser la gestion énergétique tout en conservant une grande flexibilité sur le terrain.

Documents et liens utiles :

Découvrez notre gamme PRO-X : https://www.eurolight-system.com/?s=pro+x&post_type=product&dgwt_wcas=1

:

Spécifications techniques**Valeur de la spécification**

| | |
|---------------|---------|
| Volt | 14.8V |
| Capacité | 98Wh |
| Sortie Max A. | 7A |
| Poids | 0.55 kg |

