

Batterie Li-ion MICRO 275Wh 14.8V - V mount



PX NautiliL275V

Principales caractéristiques

Batterie Li-ion Pro-X MICRO Nautili275V V-mount 275Wh,14.8V . (Ref : PX Nautili L275V)

Li ion pro x micro nautili 275v v mount battery

Présentation de la li ion pro x micro nautili 275v v mount battery

La li ion pro x micro nautili 275v v mount battery est une batterie professionnelle haute capacité destinée aux environnements du cinéma, de la télévision et de la production audiovisuelle exigeante. Avec une capacité de 275wh et une tension nominale de 14.8v, elle est conçue pour alimenter durablement les équipements énergivores tout en conservant un format adapté aux configurations modernes.

Issue de la gamme pro x micro nautili, cette batterie v mount répond aux besoins des équipes techniques travaillant sur des tournages longue durée, des plateaux multicaméras ou des installations mobiles nécessitant une autonomie élevée et une alimentation stable.

Batterie lithium ion haute capacité pour usage professionnel

La li ion pro x micro nautili 275v v mount battery repose sur la technologie lithium ion, reconnue pour sa fiabilité, sa densité énergétique élevée et sa longévité. Ce type de batterie est largement utilisé dans l'audiovisuel professionnel pour garantir une alimentation constante et sécurisée des équipements sensibles.

Avec ses 275wh, cette batterie se positionne parmi les solutions haute capacité, permettant de réduire significativement le nombre de changements de batterie au cours d'une journée de tournage.

Format v mount standard pour intégration universelle

La li ion pro x micro nautili 275v v mount battery utilise le standard v mount, largement répandu dans le monde du cinéma et de la télévision. Ce format assure une compatibilité étendue avec de nombreux projecteurs, caméras, moniteurs, régies mobiles et accessoires professionnels.

Le standard v mount permet une fixation mécanique sécurisée et une connexion électrique fiable, garantissant une intégration rapide dans les workflows existants.

Capacité 275wh pour autonomie prolongée

Avec une capacité de 275wh, la li ion pro x micro nautili 275v v mount battery est particulièrement adaptée aux équipements à forte consommation. Elle permet d'alimenter des projecteurs led puissants, des caméras broadcast, des systèmes de transmission ou des accessoires multiples sur une durée prolongée.

Cette autonomie élevée est un atout majeur pour les tournages en extérieur, les productions événementielles et les configurations où l'accès à une alimentation secteur est limité ou inexistant.

Tension 14.8v pour alimentation stable

La li ion pro x micro nautili 275v v mount battery délivre une tension nominale de 14.8v, standard dans l'audiovisuel professionnel. Cette tension assure une alimentation stable et cohérente pour les équipements compatibles, évitant les chutes de tension et garantissant un fonctionnement optimal du matériel.

Une tension maîtrisée est essentielle pour préserver les performances des appareils et assurer la sécurité globale de l'installation.

Une batterie adaptée aux configurations intensives

La li ion pro x micro nautili 275v v mount battery est conçue pour répondre aux contraintes des productions intensives. Sa grande capacité permet de limiter les interruptions liées au remplacement des batteries, améliorant ainsi la continuité du travail sur le plateau.

Elle est particulièrement pertinente pour les tournages longue durée, les captations en continu et les installations techniques nécessitant une alimentation fiable sur plusieurs heures.

Utilisation en cinema television et production audiovisuelle

La li ion pro x micro nautili 275v v mount battery s'adresse aux professionnels du cinema, de la television et de l'audiovisuel utilisant des équipements nécessitant une source d'énergie robuste. Elle est compatible avec de nombreux projecteurs led, caméras professionnelles, moniteurs et accessoires utilisant le standard v mount.

Elle s'intègre naturellement dans les environnements de tournage modernes, qu'il s'agisse de plateaux studio, de régies mobiles ou de productions terrain.

Mobilite et gestion de l'énergie

Malgré sa capacité élevée, la li ion pro x micro nautili 275v v mount battery est conçue pour rester exploitable en mobilité. Elle peut être transportée dans des flight cases adaptés et intégrée dans des configurations mobiles professionnelles.

Cette capacité à fournir une énergie importante dans un format maîtrisé en fait un élément clé de la gestion énergétique des productions contemporaines.

Applications courantes de la li ion pro x micro nautili 275v v mount battery

La li ion pro x micro nautili 275v v mount battery est couramment utilisée pour

- l'alimentation de projecteurs led haute puissance
- les caméras cinema et broadcast
- les régies mobiles
- les tournages longue duree
- les productions evenementielles
- les installations audiovisuelles temporaires

Sa polyvalence et sa capacité élevée lui permettent de répondre à de nombreux scénarios professionnels.

Avantages d'une batterie v mount 275wh

Choisir une batterie de 275wh permet de réduire significativement le nombre de batteries nécessaires sur un tournage. Cela simplifie la logistique, diminue les manipulations et améliore l'efficacité globale des équipes techniques.

La li ion pro x micro nautili 275v v mount battery offre ainsi un excellent compromis entre autonomie, fiabilité et intégration professionnelle.

Caracteristiques techniques

Type

li ion battery professionnelle

Format

v mount

Capacite

275wh

Tension nominale

14.8v

Technologie

lithium ion

Reference

PX Nautili L275V

Pourquoi choisir la li ion pro x micro nautili 275v v mount battery

La li ion pro x micro nautili 275v v mount battery est une solution idéale pour les professionnels recherchant une batterie haute capacité fiable et adaptée aux standards du cinema et de la television. Sa capacité de 275wh, son format v mount et sa tension de 14.8v en font un outil parfaitement adapté aux équipements modernes à forte consommation.

Conçue pour les environnements exigeants, la li ion pro x micro nautili 275v v mount battery permet d'assurer une alimentation continue, stable et sécurisée tout au long

des productions. Elle s'impose comme un choix stratégique pour les équipes souhaitant optimiser leur autonomie énergétique sans compromis sur la fiabilité.

Documents et liens utiles :

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

:

