

Kit IDX chargeur VL-2X + 2x Cue-H135 Batterie V-Mount



Description brève du produit :

Kit chargeur Lithium ion Endura, 2 canaux séquentiels & alimentation 36W + deux batteries Li-Ion V-mount 14.8V 134Wh V-Mount avec 1 sortie D Tap O/P (80W)

Codes produits :

Référence EC-H135/2X

EAN13 : -

CUP : -

Description du produit :

Chargeur VL-2X:

Input Voltage AC 100-240V 50/60Hz

Power Consumption 162VA/100V

151VA/240V

Quick Charge Current Li-ion

4A (1 battery)

3A (2 batteries)

Ni-CD/Ni-MH

3A (2 batteries)

Quick Charge System Li-ion: Constant Current / Constant Voltage

Ni-CD: Constant Current

Ni-MH: Constant Current

DC Output 100W max.

Operating Temperature -5°C ~ 40°C

Dimensions 150(W) x 78(H) x 222(D) mm

Weight 1102 grams approx.

Batterie CUE-H135:

La batterie IDX CUE-H135 vous permet d'alimenter votre caméra vidéo pro. Elle offre une capacité robuste de 134Wh avec la capacité de gérer confortablement des charges de 10,5A/135W. Elle dispose d'une sortie D-Tap capable de prendre une charge 80W pour alimenter les accessoires auxiliaires.

Les batteries de la série CUE-H ont une capacité encore plus élevée que leur prédécesseur CUE-D tout en conservant la même fiabilité et sécurité. Il existe également une prévention intégrée de la surcharge, de la décharge excessive ou de la surintensité.

Notez que la batterie IDX CUE-H135 doit être chargée à l'aide de chargeurs de marque IDX. Les chargeurs tiers peuvent ne pas charger correctement cette batterie.

Caractéristiques techniques :

Capacité de charge jusqu'à 10,5A/135W

Tension de sortie de 14,8 à 16,8 VDC

Sortie D-Tap

Jauge 4 LED

Monture : V-Mount

Chimie : Lithium-Ion

Capacité (Wh) : 134 Wh

Tension de sortie : 14,4 VDC

Charge maximale : 10,5 A

Port accessoire : 1 x sortie D-Tap 80W

Température de stockage : -20 à 45 ° C

Température de charge : 0 à 40 ° C

Température de décharge : -20 à 45 ° C

Dimensions (L x H x P) : 146,05 x 97,03 x 58,93 mm

Poids : 0,87 kg