

## AC-VQ1051D

Cargador/adaptador de CA de batería de la serie L



### Overview

#### **Fuente de alimentación/cargador compatible con baterías InfoLITHIUM de la serie L**

- Tiempo de carga (normal/completa): F570: 110/170 min; F770: 185/ 45 min; F970: 285/345 min.
- La pantalla de información muestra la cantidad restante y los niveles actuales de la batería en porcentaje.
- Conexiones de relé para cargar hasta dos baterías al mismo tiempo.
- Incluye cable de carga para coche DCC-VQ1

### Specifications

#### Especificaciones básicas

Dimensiones (aprox.) 123 x 53 x 155 mm (An. x Al. x Pr.)

Peso (aprox.) 400 g

Temperatura de funcionamiento De 0 °C a +40 °C

Temperatura de almacenamiento De -20 °C a 60 °C

## Alimentación CA

Voltaje	100-240 V
---------	-----------

Frecuencia	50/60 Hz
------------	----------

## Alimentación CC

Voltaje	12/24 V
---------	---------

## Consumo eléctrico

Consumo eléctrico	33-43 VA (BATERÍA), 40-53 VA (VCR/CÁMARA)
-------------------	---

## Adaptador

Voltaje de salida en operación	8,4 V CC/2,0 A
--------------------------------	----------------

## Especificaciones de carga

Voltaje de salida en carga	8,4 V CC/1,6 A
----------------------------	----------------

Carga rápida	Carga rápida
--------------	--------------

Pantalla inteligente (LCD)	Y
----------------------------	---

Carga CC	Y
----------	---

## Tiempo de carga

NP-F970 (carga completa/carga normal)	345 min/285 min
---------------------------------------	-----------------

NP-F960 (carga completa/normal)	295 min/235 min
---------------------------------	-----------------

NP-F950 (carga completa/normal)	260 min/200 min
---------------------------------	-----------------

NP-F930 (carga completa/normal)	245 min/185 min
---------------------------------	-----------------

NP-F770 (carga completa/carga normal)	245 min/185 min
---------------------------------------	-----------------

NP-F750 (carga completa/normal)	205 min/145 min
---------------------------------	-----------------

NP-F730 (carga completa/normal)	195 min/135 min
---------------------------------	-----------------

NP-F730H (carga completa/normal)	205 min/145 min
----------------------------------	-----------------

NP-F570 (carga completa/carga normal)	170 min/110 min
---------------------------------------	-----------------

normal)

---

NP-F550 (carga completa/normal)	145 min/85 min
---------------------------------	----------------

---

NP-F530 (carga completa/normal)	140 min/80 min
---------------------------------	----------------

---

NP-F330 (carga completa/normal)	115 min/55 min
---------------------------------	----------------

---

## Información ecológica (por prioridad en orden descendente)

Soldadura libre de plomo (uso del 100 % en peso)	La soldadura no contiene plomo
--	--------------------------------

---

Reducción y eliminación gradual de materiales ignífugos halogenados (100 %)	No se emplean materiales ignífugos halogenados en los chasis ni en los circuitos impresos
---	---

---

## Gallery

