

AC-VQ1051

Netzteil/Ladegerät für Akkus der L-Serie



Overview

Netzteil/Ladegerät kompatibel mit InfoLITHIUM™-Akkus der L-Serie

- Ladezeit (Normalladung/Komplettladung): F570 110 min/170 min, F770 185 min/245 min, F970 285 min/345 min
- Ein intelligentes Display zeigt minutengenau Ladezustand und verbleibende Akkulaufzeit in Prozent an
- Relais-Anschlüsse für bis zu zwei Akkus gleichzeitig

Specifications

Technische Daten

Abmessungen (ca.)	123 x 53 x 135 mm (B x H x T)
Gewicht (ca.)	400 g
Betriebstemperatur	+0 bis +40 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis +60 °C

Betriebsspannung für das Netzteil

Spannung	100-240 V
----------	-----------

Frequenz	50/60 Hz
----------	----------

Betriebsspannung

Spannung	12/24 V
----------	---------

Leistungsaufnahme

Leistungsaufnahme	33–43 VA (Akku), 40–53 VA (VCR/Kamera)
-------------------	--

Adapter

Ausgangsspannung im Betriebsmodus	8,4 V/2,0 A DC
-----------------------------------	----------------

Ladespezifikationen

Ausgangsspannung im Lademodus	8,4 V/1,6 A DC
-------------------------------	----------------

Schnellladefunktion	Schnellladefunktion
---------------------	---------------------

Intelligentes Display (LCD)	Y
-----------------------------	---

DC-Ladefunktion	Y
-----------------	---

Aufladezeit

NP-F970 (volle Aufladung/normale Aufladung)	345 Min./285 Min.
---	-------------------

NP-F960 (volle Aufladung/normale Aufladung)	295 Min./235 Min.
---	-------------------

NP-F950 (volle Aufladung/normale Aufladung)	260 Min./200 Min.
---	-------------------

NP-F930 (volle Aufladung/normale Aufladung)	245 Min./185 Min.
---	-------------------

NP-F770 (volle Aufladung/normale Aufladung)	245 Min./185 Min.
---	-------------------

NP-F750 (volle Aufladung/normale Aufladung)	205 Min./145 Min.
---	-------------------

NP-F730 (volle Aufladung/normale Aufladung)	195 Min./135 Min.
---	-------------------

NP-F730H (volle Aufladung/normale Aufladung)	205 Min./145 Min.
--	-------------------

Aufladung)

NP-F570 (volle Aufladung/normale Aufladung)	170 Min./110 Min.
---	-------------------

NP-F550 (volle Aufladung/normale Aufladung)	145 Min./85 Min.
---	------------------

NP-F530 (volle Aufladung/normale Aufladung)	140 Min./80 Min.
---	------------------

NP-F330 (volle Aufladung/normale Aufladung)	115 Min./55 Min.
---	------------------

Umweltinfo (wird durch die hohe Priorität angegeben)

Das verwendete Lötmedium ist bleifrei (Verwendung von 100 % bleifreiem Lötmedium)	Das verwendete Lötmedium ist bleifrei.
---	--

Reduzierung bzw. Einstellung von halogenhaltigen Flammenschutzmitteln	Gehäuseteile und Leiterplatten enthalten keine halogenhaltigen Flammenschutzmittel.
---	---

(100 %)

Gallery

