



Codice	CK457572
EAN	4260709016504
Marca	RIVACASE
Part number	VA1086
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.16
Volume (cm <sup>3</sup> )	445.05

Potente power bank da 60.000 mAh ai polimeri di litio con supporto QC 3.0 e PD 100W, dotato di luci da campeggio integrate.

**Caratteristiche principali:**

- Ricarica di laptop e altri dispositivi tramite il protocollo Power Delivery, con uscita fino a 100 W
- Ricarica rapida per iPhone
- Supporto per la modalità di ricarica rapida Quick Charge (QC 3.0) e altri protocolli di ricarica diffusi
- Protezione da sovraccarico, cortocircuito, sovraccarica e scarica eccessiva
- Due luci da campeggio integrate

**Display multifunzione che mostra:**

- Livello di carica della batteria
- Potenza, tensione e amperaggio

Indicatore della modalità di ricarica rapida

Cavo da USB-C a USB-C incluso  
Specifiche

## SPECIFICHE

Marca RIVACASE

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia  
connettore  
output 2 Usb C + 2 Usb A

Input  
Vtaggio 20 V

Input  
Amperaggio 3,25 A

Output  
Vtaggio 20 V

Output  
Amperaggio 5 A

Tempo di  
ricarica 0 h

Contenuto  
della  
confezione battery bank  
cavo usb-c to usb-c

- [Specifiche](#)
  - Peso:  
1.485 kg
  - Dimensioni esterne:  
98x155x87 mm
  - Capacità della batteria:  
60000 mA·h
  - Capacità della batteria  
222 W·h
  - Prese:  
USB-C x 2, USB-A x 3
  - Input USB-C:  
5V-3A, 9V-3A, 12V-3A, 15V-3A, 20V-3.25A
  - Output USB-A:

- 5V-3A, 9V-2A, 10V-2.25A, 12V-1.5A
- Output USB-C:  
5V-3A, 9V-3A, 12V-3A, 15V-3A, 20V-5A
- Potenza massima in uscita:  
5 A
- Potenza in uscita  
100 W

## PESO E DIMENSIONI

Altezza	15,5 cm
Larghezza	9,8 cm
Lunghezza	8,7 cm
Peso	1485 gr

## BATTERIA

Batteria	60000 mAh
----------	-----------

## GENERALE

Colore primario	Nero
-----------------	------

Numero porte USB	4
------------------	---

Tipo connettore 1 input	USB-C
-------------------------	-------

Output connettore 1	1,5 A
---------------------	-------

Output connettore 2	5 A
---------------------	-----

Output connettore 3	5 A
---------------------	-----

Output connettore 4	1,5 A
---------------------	-------

Output totale	5 A
Input connettore 1	3,25 A