

LogiLink_®

Solar-Powerbank 6000 mAh, mit LED-Taschenlampe

Art.-Nr.: PA0321











Energie tanken im Stau

Solarladefunktion für den Notbetrieb oder als zusätzliche Stromquelle.





Mehrfacher Schutz

Sicher und zuverlässig durch Überstrom-, Überspannungs-, Übertemperatur- und Kurzschlusss

Praktische Notfall-Taschenlampe

Die eingebaute LED-Taschenlampe kann als Notlicht in der Dunkelheit oder zur Beleuchtung eines ganzen Raumes verwendet werden.

Spezificationen:

Kapazität	6000 mAh 3,7 V Li-Polymer-Akku
Eingang	USB-C: 5 V/2 A (10 W) Solarpanel: 5 V/0,12 A (0,6 W) Eingang gesamt: max. 10 W
Ausgang	USB-A1: 5 V/2,4 A (12 W max.) USB-A2: 5 V/2,4 A (12 W max.) USB-C: 5 V/2,4 A (12 W max.) Ausgang gesamt: max. 12 W
LED-Anzeige	Grüne LED für Solarladung; Blaue LED für Ladegerät und Batteriestatus
Schutz	Überladung, Überentladung, Überlast, Überstrom, Überspannung, Übertemperatur und Kurzschluss
Wasserdicht Klasse	IP65
Gehäuse-Material	ABS
Farbe	Schwarz-orange
Betriebstemperatur	0–45 °C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	40–60 % RH (keine Kondensation)
Kabellänge	30 cm
Abmessungen	7,7 x 2,4 x 13,9 cm
Gewicht	181 g

Paketinhalt:

- » 1x Solar-Powerbank
- » 1x USB-A zu USB-C-Ladekabel
- » 1x Bedienungsanleitung

Verpackungsinformationen:

» Maße Einzelverpackung: 90 x 35 x 175 mm» Gewicht Einzelverpackung: 0,279 kg

» Maße VPE 440 x 255 x 220 mm

» Menge VPE: 24 Stück» Gewicht VPE: 7,3 kg





