Produktdatenblatt



Artikel-Nr. **9421**

Powerstation tragbar 2000W 2096WH

Technische Daten:

BESTELLARTIKEL 3-5 Werktage Lieferzeit

ArtNr.	9421
Akku-Typ	Lithium-lon
Akku-Kapazität	2096Wh
AC-Ausgänge	4x Schukosteckdose
AC Ausgang	Spannung: 230V 50Hz
AC Ausgang max. Dauerleistung	2000W
AC Ausgang max. Spitzenleistung	4000W
DC Ausgänge	2x 12V 0-10A
DC Ausgang Zigarettenanzünder	13,3V max. 10A
USB-A Ausgänge	4x 5VDC 2,4A
USB-C Ausgang	PD max. 100W; 5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 5A
Lademöglichkeit 1	Gleichstromeingang durch Solarpanel oder beiliegenden Netzteil 12-65V max.10A
Lademöglichkeit 2	PD max. 100W; 5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 5A





OPTONICA LED GmbH | Handelskai 102-112/Lokal 2 (Ecke Donaueschingenstraße) A-1200 Wien | Österreich **Tel. +43 1 8900646 | Mobil +43 664 9819850 | Fax. +43 1 8900646-22 | office@optonicaled.at**

Änderungen vorbehalten optonicaled.at |1

Produktdatenblatt





Artikel-Nr. 9421

Powerstation tragbar 2000W 2096WH

A	
Beleuchtung	integrierte Taschenlampe, 3 stufig,
Deleadificating	integrierte russinemumpe, o stang,
Maße	400x280x278mm (BxHxT)
Lieferumfang	Power Station, Netzteil zum Aufladen über AC,
	Benutzerhandbuch
Gewicht	21,25Kg



