



PORTABLE POWERSTATION

PB PS 600



SPEZIFIKATIONEN

Dauerleistung	600 W
Kurzzeitige Spitzenleistung	1200 W
Ausgangsspannung AC	2 x AC 230V/50Hz, $\pm 5\%$ (reiner Sinus)
Ausgangsspannung DC	1 x DC 12V/10A, 2 x USB-C Quick Charge 3.0
Akku Typ	Lithium-Ionen
Akku Kapazität	578 Wh (25.2V/22.95Ah)
Lebensdauer des Akkus (Zyklen)	1000 @ 80% DoD
Laden im Fahrzeug oder über Solar	Auto 13V (mit Adapter), Solar 18V (Max)
Laden über Netzteil	AC 80V-260V, 29.4V/9A
Schutzfunktionen	Schutz gegen Überspannung, Unterspannung, Übertemperatur, Überlast, Kurzschluss am AC Ausgang
LED	3 x 1 Watt
Abmessungen LxBxH [mm]	280 x 152 x 225
Gewicht [kg]	5,9



Industriebatterien
Stromversorgungssysteme

A. Müller GmbH
Tholeyer Straße 32
D-66620 Nonnweiler-Primstal
Mail: info@batterien-mueller.de

www.batterien-mueller.de