

Label Location On EUT



159.19 mm


WKSP

PORTABLE POWER STATION


- Type: PTB200
- Battery Energy: 1843.2Wh, 51.2V
- Solar Input: DC 12-75V~25A, 800W Max
- AC Input: AC 100-130V~10A 60Hz, 1200W Max
- Total AC and DC Input: 1200W Max
- AC Socket(x4) Output: AC 120V~60Hz, 2400W, Total: 2400W Max
- USB-C(x2) Output: (5V/9V/12V/15V/20V) = 3A, 20V=5A, 100W Each port, Total: 200W
- USB-A(x2) Output: 5V=3A, 9V=2A, 12V=1.5A, 18W Each port, Total: 36W
- DC 5521(x2)+DC Power Socket 12V~10A, Total: 120W Max
- LED lighting output: 5W Max
- Wireless Output: 10W Total DC Output: 366W
- Total AC and DC Output: 2640W Max
- Operating Temp: 14°F to 104°F (-10°C to 40°C)
- Charging Temp: 32°F to 104°F (0°C to 40°C)
- Manufacturer: Huizhou Intelligent Energy Co., Ltd.
- Date Code:

3.06.04.0729

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. FCC ID: 2BCE5PTB200(100)



MADE IN CHINA Li-ion



Intertek
5030330
CONFORMS TO ANSI CANUL STD.2143

99.21 mm

⚠ CAUTION!

- Risk of electric shock. Do not remove cover.
- No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.
- Risk of Injury to persons. Do not use this product if the power cord or the battery cables are damaged in any way.
- This device is not intended for use in a commercial repair facility.

WARNING!

- Do not overcharge the internal battery. See Instruction Manual.
- Do not smoke, strike a match, or cause a spark in the vicinity of the power pack.
- Only charge the internal battery in a well ventilated area.
- Risk of Electric shock and risk of fire.

DANGER!

- This device is intended to be used indoors only. Do not use outdoors.

⚠ MISE EN GARDE!

- Risque de décharge électrique. Ne pas enlever le couvercle.
- Aucune des pièces à l'intérieur ne peut être réparée par l'utilisateur. L'entretien courant doit être effectué par un personnel d'entretien qualifié.
- Risque de blessure aux personnes. Ne pas utiliser ce produit si le cordon d'alimentation ou les câbles de batterie sont endommagés de quelque façon.
- Le dispositif n'est pas destiné à être utilisé dans un atelier de réparation commercial.

AVERTISSEMENT!

- Ne pas surcharger la batterie interne. Consulter le manuel d'utilisation.
- Il ne faut pas fumer, allumer une allumette ou produire des étincelles à proximité du bloc d'alimentation.
- Charger la batterie uniquement dans un endroit bien aéré.
- Risques de décharge électrique et d'incendie.

DANGER!

- Le dispositif est destiné à être utilisé à l'intérieur seulement. Ne pas l'utiliser à l'extérieur.