

387735 rating label

Size: 50 x 35 mm

Model A (black)

TRONIC IAN 387735_2101 TPBQ 10000 A1 HG08292A-US
Capacity/ Capacidad: 10000mAh 37Wh
Input/ Entrada (Type C/ Tipo C) (PD): 5V --- 3A; 9V --- 2A; 12V --- 1.5A
Output/ Salida (Type A/ Tipo A) (QC3.0): 5V --- 3A; 9V --- 2A; 12V --- 1.5A
Output/ Salida (Type C/ Tipo C) (PD): 5V --- 3A; 9V --- 2A; 12V --- 1.5A
Output/ Salida (Qi): 10W Max./ Máx. FCC ID: 2AJ90-HG08292

Total output current/ Corriente total de salida: 3A Max./ Máx.

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

Este producto cumple con la parte 15 del reglamento FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo puede que no cause interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar

MADE IN/HECHO EN: CHINA

Version/ Versión: 07/2021
Distributed by/ Distribuido por:
Lidl US LLC., Arlington, VA 22202



Model B (silver)

TRONIC IAN 387735_2101 TPBQ 10000 A1 HG08292B-US
Capacity/ Capacidad: 10000mAh 37Wh
Input/ Entrada (Type C/ Tipo C) (PD): 5V --- 3A; 9V --- 2A; 12V --- 1.5A
Output/ Salida (Type A/ Tipo A) (QC3.0): 5V --- 3A; 9V --- 2A; 12V --- 1.5A
Output/ Salida (Type C/ Tipo C) (PD): 5V --- 3A; 9V --- 2A; 12V --- 1.5A
Output/ Salida (Qi): 10W Max./ Máx. FCC ID: 2AJ90-HG08292

Total output current/ Corriente total de salida: 3A Max./ Máx.

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

Este producto cumple con la parte 15 del reglamento FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo puede que no cause interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar

MADE IN/HECHO EN: CHINA

Version/ Versión: 07/2021
Distributed by/ Distribuido por:
Lidl US LLC., Arlington, VA 22202

