



## Conceptronic ALTHEA16B cargador de dispositivo móvil Universal Negro Corriente alterna Carga rápida Interior

Marca : Conceptronic

Código del producto: ALTHEA16B

Nombre del producto : ALTHEA16B

Conceptronic ALTHEA16B. Tipo de cargador: Interior, Alimentación: Corriente alterna, Compatibilidad del cargador: Universal. Voltaje de entrada: 100 - 240 V, Voltaje de salida máximo: 20 V. Número de puertos USB Tipo C: 1, Carga rápida, Funciones de protección de poder: Sobre calentamiento, Sobrecarga, Cortocircuito. Longitud de cable: 1,5 m, Color del producto: Negro



| Desempeño  |  | Empaquetado                                       |                 |
|--|--|---|-----------------|
| Compatibilidad del cargador *                              | Universal                                      | Ancho del paquete                                 | 95 mm           |
| Alimentación *   | Corriente alterna                              | Profundidad del paquete                           | 37 mm           |
| Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)       | 1  | Altura del paquete                                | 194 mm          |
| Número de puertos USB Tipo C                               | 1  | Peso del paquete                                  | 194 g           |
| Carga rápida   | ✓  | Tipo de embalaje                                  | Caja            |
| Tecnología de carga rápida                                 | Power Delivery 3.0, Quick Charge 3.0           | Condiciones ambientales                           |                 |
| Tipo de cargador *   | Interior                                       | Intervalo de temperatura operativa                | 0 - 40 °C       |
| Número de dispositivos conectados simultáneamente (máx.) * | 2  | Intervalo de temperatura de almacenaje            | -20 - 80 °C     |
| Suministro de potencia USB                                 | ✓  | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 5 - 95%         |
| Revisión de entrega de energía USB (USB Power Delivery)    | 3.0  | Contenido del embalaje                            |                 |
| Funciones de protección de poder                           | Sobre calentamiento, Sobrecarga, Cortocircuito | Cables incluidos                                  | USB             |
| Diseño   |  | Manual de usuario                                 | ✓               |
| Color del producto *                                       | Negro  | Aprobaciones reguladoras                          |                 |
| Longitud de cable  | 1,5 m  | Certificados de conformidad                       | CE, REACH, RoHS |
| Control de energía   |  | Sostenibilidad                                    |                 |
| Voltaje de entrada   | 100 - 240 V                                    | Cumplimiento de sostenibilidad                    | ✓               |
| Frecuencia de entrada                                      | 50 - 60 Hz                                     | Certificados de sostenibilidad                    | ErP             |
| Corriente de entrada                                       | 0.8 A  | Datos logísticos                                  |                 |
| Potencia máxima  | 33 W   | Código de Sistema de Armomización (SA)            | 8504408390      |
| Voltaje de salida máximo                                   | 20 V   | Anchura del palé                                  | 120 cm          |
| Voltaje de salida mínimo                                   | 3,3 V  | Longitud del palé                                 | 80 cm           |
| Corriente de salida (5V)                                   | 3 A  | Altura del palé                                   | 180 cm          |
| Corriente de salida (9V)                                   | 3 A  | Ancho de la caja principal                        | 450 mm          |
| Corriente de salida (12V)                                  | 2,5 A  | Longitud de la caja                               | 450 mm          |
| Corriente de salida (15 V)                                 | 2 A  | Alto de la caja principal                         | 300 mm          |
| Corriente de salida (20 V)                                 | 1,5 A  | Peso del envase completo                          | 10 kg           |
| Peso y dimensiones   |  | Cantidad por caja                                 | 50 pieza(s)     |
| Ancho  | 35 mm  | País de origen                                    | China           |
| Profundidad  | 72 mm  |   |                 |

## **Peso y dimensiones**

|        |       |
|--------|-------|
| Altura | 34 mm |
| Peso   | 54 g  |



4015867236499

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.