

BC-DWX1

Cargador de batería dual para el transmisor inalámbrico DWT-B03R



Overview

Opciones de carga flexibles y control de estado remoto

Este cargador dual se ha diseñado para su uso con el transmisor inalámbrico DWT-B03R de la serie DWX y la batería NP-BX1.

Las dos posibilidades de alimentación permiten utilizarlo con el adaptador de CA* o mediante PoE (alimentación por Ethernet).

El estado de carga de la batería puede supervisarse y controlarse remotamente mediante el software Wireless Studio para PC.

El modo de carga de almacenamiento está disponible para el almacenamiento a largo plazo de la batería.

Es posible unir varias unidades con bridas.

* Recuerda: El adaptador de CA no está incluido.

Specifications

Especificaciones

Cuando se utiliza el dispositivo PoE: 48 V CC

Requisitos de alimentación	Cuando se utiliza el adaptador de CA: 12 V CC
Consumo de corriente	Cuando se utiliza el dispositivo PoE: 260 mA o menos Cuando se utiliza el adaptador de CA: 1,2 A o menos
Salida nominal (carga)	4,2 V CC, 0,86 A (por ranura)
Conector LAN	Tipo RJ45 (1) 100BASE-TX : conforme a IEEE802.3u 10BASE-T : conforme a IEEE802.3
Recepción de alimentación PoE	Conforme a IEEE802.3af
Temperatura de funcionamiento	De 0 °C a 40 °C (de 32 °F a 104 °F) (solo unidad)
Temperatura de almacenamiento/transporte	De -20 °C a +60 °C
Accesorios suministrados	Antes de utilizar esta unidad (1) CD-ROM (1)

Dimensiones (An. x Al. x Prof.) Aprox. 186 x 71 x 91 mm

Peso Aprox. 290 g

Related products



DWT-B03R

Transmisor de petaca con micrófono inalámbrico digital de la serie DWX

Gallery

