

DWA-F03D

Adaptador inalámbrico digital



Overview

El DWA-F03D es un adaptador ampliable para el receptor inalámbrico digital acoplable DWR-S03D. Diseñado para su uso en bolsas de mezcladores y aplicaciones de ENG/EFP, este modelo ofrece un funcionamiento ligero y compacto.

Features

Solución ligera que se puede usar en bolsas de mezcladores

Utilice el DWA-F03D junto con el DWR-S03D como receptor digital independiente de dos canales. El DWA-F03D ofrece el valor añadido de ser tan ligero y compacto que se puede usar en bolsas de mezcladores.

Opciones de alimentación bidireccional

El DWA-F03D está equipado tanto con un conector Hirose de 4 pines como con un conector de alimentación USB Tipo-C. Al usarse en bolsas de mezcladores con sistemas de baterías, ofrece una gestión centralizada mediante un conector Hirose de 4 pines o uno USB Tipo-C. Alimente el dispositivo desde fuentes externas, como baterías de móviles, con el conector USB.

Specifications

Sección de audio

Salida analógica SMC9-4S (hembra) (2)
Impedancia de salida: 150 Ω o menos

General

Alimentación Entrada de CC: 10 - 17 VCC
USB: 5 VCC

Temperatura de funcionamiento De 32 °F a 122 °F
De 0°C a 50°C

Temperatura de almacenamiento/transporte De -4 °F a +140 °F
De -20 °C a +60 °C

Dimensiones 74 x 59 x 42 mm
3 x 2 3/8 x 1 11/16 pulgadas

Peso Aprox. 110 g
Aprox. 3.9 oz

Gama de accesorios Contrato de garantía (1)
Antes de utilizar esta unidad (1)
Cable de audio (2)

Related products



DWR-S03D

Receptor acoplable
inalámbrico digital de
2 canales DWX de 3.^a
generación

Gallery

