

DWA-F03D

Digitaler drahtloser Adapter



Overview

Der DWA-F03D ist ein erweiterbarer Adapter für den digitalen Slot-in-Funkempfänger DWR-S03D. Dieses Modell ist so konzipiert, dass es in Mischertaschen für ENG-/EFP-Anwendungen passt und ist leicht und kompakt in der Bedienung.

Features

Leichtgewichtige Bedienungslösung für Mischertaschen

Verwenden Sie den DWA-F03D in Kombination mit dem DWR-S03D als eigenständigen digitalen Zwei-Kanal-Empfänger. Der DWA-F03D bietet den Mehrwert, dass er leicht und kompakt in der Mischertaschenbedienung ist.

Zwei Stromversorgungsoptionen

Der DWA-F03D ist sowohl mit einem Hirose 4-poligen-Anschluss als auch einem USB-Typ-C-Stromversorgungsanschluss ausgestattet. Bei der Verwendung von Mischertaschen mit Batteriesystemen zentralisieren Sie die Verwaltung entweder über den 4-poligen Hirose- oder den USB-Typ-C-Anschluss. Versorgen Sie Ihr Gerät über den USB-Anschluss mit externen Quellen mit Strom, z. B. mobilen Akkus.

Specifications

Audio

Analoger Ausgang: SMC9-4S (weiblich) (2x)
Ausgangs-Impedanz: 150 Ω oder weniger

Allgemeines

Betriebsspannung Gleichstromeingang: DC 10V bis 17V
USB: 5 V DC

Betriebstemperatur 32°F bis 122°F
0°C bis 50°C

Temperatur (Lagerung/Transport) -4 bis +140 °F
-20°C bis +60°C

Abmessungen 74 x 59 x 42 mm
3 x 2 3/8 x 1 11/16"

Gewicht Ca. 110 g
Ca. 3.9 oz

Mitgeliefertes Zubehör Garantieheft (1)
Hinweise zur erstmaligen Benutzung (1 x)
Audiokabel (2)

Related
products



DWR-S03D

Digitaler 2-Kanal-Slot-
in-Funkempfänger
DWX Gen3

Gallery

