

DW-BT

Platine murale Dante et Bluetooth



 Bluetooth[®] 5

 Dante[®]

AES 67



Bluetooth BT 5.0

Conversion du signal numérique audio Bluetooth vers réseau Dante/AES67, transmission stable.



Alimentation PoE

Transmission de l'alimentation et de l'audio via un câble réseau.



Correspondance des signaux

Prend en charge la connexion audio sans fil Bluetooth et la connexion audio analogique.



Affichage en temps réel

Appairage simple et affichage de l'état en temps réel.

DW-BT est une platine murale pour la conversion des signaux audio analogiques, Bluetooth en signaux numériques Dante sur le réseau. Idéale pour la transmission audio longue distance à travers le réseau.

- Prend en charge la conversion Bluetooth ou stéréo à 2 canaux en signal numérique réseau Dante, la priorité étant donnée aux signaux Bluetooth.
- Alimenté par PoE, installé dans un boîtier mural standard de type 86.
- Se connecte à des appareils tels que les smartphones et les ordinateurs portables via Bluetooth, recevant l'audio et le transmettant sous

forme de signal numérique réseau Dante.

- Principalement utilisé pour les téléconférences et la transmission de médias audio.
- Simple à utiliser, contrôlé par un bouton tactile pour l'appairage Bluetooth avec les appareils connectés, et affiche l'état de la connexion.
- Avec une entrée RCA stéréo.

Modèle	DW-BT
Interface Bluetooth	2
Canal Dante / AES67	2
Entrée stéréo	RCA x 2
Niveau d'entrée maximal	12 dBu
Fréquence d'échantillonnage	44.1 / 48 KHz
Data Bit	24 bit
THD + N	T 0.005 % @ 1k Hz + 4 dBu
Délai de l'appareil Dante / AES67	< 2 ms
Alimentation	Class1 802.3 af PoE
Consommation d'énergie	2 W
SNR d'entrée	> 100 dB
Dimensions	86 x 86 x 40 mm