

RMU-01

Unité de commande à distance
pour systèmes de liaison audio
numérique sans fil



Overview

- La RMU-01 est une télécommande pour système de microphone numérique sans fil
- Grâce au logiciel fourni avec le récepteur DWR-R01D, la RMU-01 contrôle jusqu'à 82 émetteurs numériques sans fil sur un seul système via une fréquence RF distincte dans le spectre 2,4 GHz.
- La RMU-01 couvre un rayon de 10 mètres. Plusieurs unités peuvent être configurées pour étendre la zone de couverture du spectre de 2,4 GHz (jusqu'à 9 x RMU-01 par système ; 82 émetteurs maximum peuvent être contrôlés sur un seul système, indépendamment du nombre de RMU).
- Elle peut être connectée avec un câble Ethernet (RJ-45) et un mélangeur PoE (Power-over-Ethernet) tiers en option afin de créer un réseau télécommandé pour une utilisation avec un ou plusieurs récepteurs DWR-R01D.
- Elle prend en charge la fonction PoE (Power over Ethernet), ce qui simplifie les connexions LAN longue distance. Cette unité peut également être alimentée par l'adaptateur secteur fourni. (AC-UES1230M T*)
- La RMU-01 peut être fixée au mur ou au plafond grâce au support de fixation fourni ou sur un socle pour microphone à l'aide des adaptateurs filetés fournis.

* Pour les clients en Europe :

Les informations sur l'éco-conception relatives à l'adaptateur secteur sont disponibles sur le site Internet suivant :

UE : <https://compliance.sony.eu>

Royaume-Uni : <https://compliance.sony.co.uk>

Gallery

