



2-in-1, 송신기 2개 및 수신기 1개

USB-C 포트가 있는 수신기

듀얼 마이크 노이즈 감소 및 혁신적인 DSP+를 사용하는 강력한 간섭 방지 2.4G 주파수 대역. Android 시스템과 완벽하게 호환. 양방향 통신이 가능한 이 장치는 작동 거리가 최대 50m이고 배터리 수명은 20시간입니다.

명확한 통신

- 2.4G 주파수 대역 적응형 주파수 호핑 통신
- 최대 20시간의 단일 배터리 수명

다용도 마이크

- 완벽하게 조절 가능한 마이크 시스템
- 완벽한 통신 전송

주요 제품

2.4G 주파수 대역

고성능 콘덴서 마이크가 내장된 송신기는 선명하고 자연스러운 사운드를 제공합니다. 혁신적인 DSP+ 소음 감소 알고리즘을 사용하여 주변 소음을 완벽 하게 제거합니다. 2.4G 주파수 대역 적응형 주파수 호핑 통신으로 강력한 간섭 방지 기능을 제공합니 다.

최대 20시간의 단일 배터리 수명

저전력 회로 설계를 채택하고 있습니다. 각각 150mAh 및 200mAh의 내장 배터리 용량을 갖춘 송신기와 수신기는 20시간의 배터리 수명을 제공합니다(USB-C 소켓 입력 5V/100mA 및 2시간 충전). 전원 관리: 3분 이상 연결되지 않으면 자동으로 종료됩니다.

완벽하게 조절 가능한 마이크 시스템

송신기 장치와 함께 제공되는 음소거 기능 스위치, 소음 감소/소음 감소 없음 스위치는 라이브 방송 전 송 중 작동 제어를 위한 것입니다. 송신기와 수신기 장치 모두 전송 볼륨을 조절할 수 있습니다. 송신기 는 진동 모드도 지원합니다.

통신 전송

전송 시 강력한 간섭 방지 기능으로 완벽한 통신을 위해 2.4G 주파수 대역 자동 주파수 변조를 사용합니다. GFSK 변조 방식입니다. 무선 주파수 범위는 2400~2480MHz입니다. 오디오 주파수는 30Hz~20kHz이며 오디오 지연은 <20m입니다. 신호 대 소음비는 >80dB입니다.

사양

외부 상자

길이: 41 cm

소비자 패키지 수: 20

≒: 34 cm

총 중량: 4.9 kg

높이: 18 cm

GTIN: 1 48 95229 13954 8

순 중량: 1.880 kg 용기 중량: 3.020 kg

편의성

작동 시간: 20시간

소비전력

배터리 용량: 3.7V/1000mAh

배터리 유형: 리튬 이온

충전식

포장 크기

높이: 16 cm

≍: 6.5 cm

깊이: 9.8 cm

포함된 제품 수: 1

EAN: 48 95229 13954 1

총 중량: 0.2 kg

순 중량: 0.094 kg

용기 중량: 0.106 kg

제품 규격

높이: 6.5 cm

 =: 8.3 cm

깊이: 3.2 cm 중량: 0.165 kg

© 2024 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

발행 일자 2024-03-28 버전: 2.2.1

EAN: 48 95229 13954 1

상표는 Koninklijke Philips N.V. 또는 각 소유주의 자산입니다.

www.philips.com

