



tourGuide GO

Kullanışlı dijital grup
turu rehberlik sistemi

Yüksek ses kalitesi, uzun çalışma
süresi ve harici sistemlerden içerik
oyunatma seçeneği

tourGuide GO



Verici



Alıcı

* Frekans & Kanal sayısı

MHz	Kanal sayısı	MHz	Kanal sayısı
500-530	300	823-832	90
510-530	200	863-865	20
794-806	120	863-870	70
806-810	30	902-928	49
812-824	120	925-937,5	125
819,1-823,1	40	944-952	80

CE, FCC

tourGuide GO

tourGuide GO, yeni Aktif Gürültü Önleme (ANC) teknolojisini kullanarak, gürültülü ortamlarda istenmeyen sesleri minimize eder. Vericide bulunan ilave 3.5 mm jak girişi ile akıllı telefonlar, ses oynatıcı vb. cihazlarda olduğu gibi harici cihazdan gelen içeriği oynatma imkanı sunar. tourGuide GO, 12-14 saat arasında çalışma süresi ve 150 m'ye kadar yüksek kapsama alanına sahiptir.

Önemli özellikler

- Frekans: 500 – 952 MHz* (Tabloya bkz.)
- Modülasyon: GFSK
- Ses örnekleme: 8KHz 16bit
- Gecikme: 22ms
- Frekans tepkisi: 20Hz – 3KHz
- Dinamik mesafe: > 80dB
- Gürültü sinyali: > 70dB
- 1 kHz 'de THD: < 1,6 %
- Kapsama alanı: kapalı alan: 100 m
açık alan: >150 m
- Uygun çalışma sıcaklığı: -10°C ~ 50°C

GO Verici

GO Alıcı

RF-Çıkış gücü	10mW	-
Alıcı hassasiyeti	-	-88dBm
3.5mm kulaklık jakı	Mikrofon girişi x1 Aux girişi x1	Kulaklık çıkışı x 1 (32Ω) Aux çıkışı x1 (0Ω)
Mikrofon kaynağı	Dahili & Harici	-
Giriş seviyesi	Mik: -35,5dBV Aux: -25,1dBV	-
+ & - tuş takımı	Kanal seçimi	-
Açma/kapama tuşu	Açma/Kapama ve Sessiz	Açma/Kapama
3 fonksiyonlu anahtar	+ Ses seviyesini artırma - Ses seviyesini azaltma	-
Pil	Ni-MH tipi "AA" 1.2V x 1 Alkali "AA" 1.5V x 1	-
Çalışma süresi	12 saat	14 saat
Elektrik bağlantısı	DC 5V Micro USB	-
Şarj akımı	255±10 mA	-
LCD Ekran	Kanal, Pil göstergesi, 2 yönlü ses göstergesi, Sinyal gücü	-
Anten	Çubuk	Kulaklık
Boyutlar (G x D x Y)	40 x 84 x 24 mm (Anten boyutları hariç)	-
Ağırlık	38,6 g (Pil hariç)	-
Renk	Siyah/ Çerçeve Rubin Kırmızı	Rubin Kırmızı