

Harman Kardon Citation 200 Szary Głośnik Sieciowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 449 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Szary

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Głośnik sieciowy Harman Kardon Citation 200

Głośnik Harman Kardon Citation 200 zapewnia bogaty i wspaniały dźwięk zarówno w salonie, jak i w ogrodzie. Przesyłaj strumieniowo swoją ulubioną muzykę w jakości HD w domu, korzystając z łączności Wi-Fi. Lub zabierz ulubioną muzykę na zewnątrz dzięki komfortowej funkcji Bluetooth umożliwiającej przesyłanie strumieniowe oraz możliwości ciągłego odtwarzania przez 8 godzin. Wyrafinowany i stylowy model z wbudowanymi funkcjami, takimi jak AirPlay i Chromecast built-in, które zapewniają łatwy dostęp do ponad 300 serwisów strumieniowego przesyłania muzyki w wysokiej rozdzielczości. Odporna na zachlapania konstrukcja Citation 200 o klasie szczelności IPX-4, owinięta tkaniną z mieszanki wełny, prezentuje się okazale w każdym miejscu w domu. Wspaniały dźwięk, teraz w wersji mobilnej.

Specyfikacja:

Specyfikacja techniczna

Przetwornik: wysokotonowy 1 x 25 mm, niskotonowy 1 x 120 mm

Moc wyjściowa: 50 W RMS

Stosunek sygnału do szumu: >80 dB

Zasilacz: 100-240 V– 50/60 Hz

Sieć bezprzewodowa: 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz)

Moc nadajnika 5 GHz Wi-Fi: < 23 dBm

Modulacja dla 5 GHz Wi-Fi: QPSK, BPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM

Zakres częstotliwości nadajnika 5 GHz Wi-Fi: 5,15–5,35 GHz, 5,470–5,725 GHz, 5,725–5,825 GHz

Zakres częstotliwości nadajnika 2,4 GHz Wi-Fi: 2412–2472 MHz (częstotliwość 2,4 GHz dla pasma ISM, 11 kanałów w USA, 13 kanałów w Europie i innych lokalizacjach)

Moc nadajnika 2,4 GHz Wi-Fi: <20 dBm

Modulacja dla 2,4 GHz Wi-Fi: DBPSK, DQPSK, CCK, QPSK, BPSK, 16QAM, 64QAM

Obsługiwane formaty audio: HE-AAC, LC-AAC, MP3, Vorbis, WAV (LPCM), FLAC, Opus

Akumulator: Lit-ion Poly (3.6V, 4800mAh)

Czas ładowania: 3 godziny (stacja dokująca lub przewód/ładowarka USB-C 5V/2A)

Czas odtwarzania: do 8 godzin (uzależniony od poziomu głośności i treści audio)

Specyfikacja audio

Stosunek sygnału do szumu: >80 dB

Moc wyjściowa: 50 W RMS

Przetwornik: wysokotonowy 1 x 25 mm, niskotonowy 1 x 120 mm

Obsługiwane formaty audio: HE-AAC, LC-AAC, MP3, Vorbis, WAV (LPCM), FLAC, Opus

Wymiary

Wymiary (szer. x wys. x gł.): 178 x 219 x 172 mm (z opuszczonym paskiem)

Wymiar stacji ładowania (szer. x wys.) 123 x 15 mm

Masa: 2,85 kg

Specyfikacja sterowania i połączenia

Wersja Bluetooth®: 4.2

Pasmo przenoszenia nadajnika Bluetooth: 2402 – 2480 MHz

Moc nadajnika Bluetooth: < 5 dBm

Modulacja nadajnika Bluetooth: GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK