

Link do produktu: <https://computerlab.pl/jabra-engage-75-se-zestaw-sluchawkowy-bezprzewodowy-opaska-na-glowe-biuro-centrum-telefoniczne-bluet-p-267365.html>



Jabra Engage 75 SE Zestaw słuchawkowy Bezprzewodowy Opaska na głowę Biuro/centrum telefoniczne Bluetooth Czarny

Cena brutto	1 510,27 zł
Cena netto	1 227,86 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	WLONONWCRFW73
Kod producenta	JB-9656-583-111
Kod EAN	5706991030976
Producent	Jabra
Mikrofon MEMS (Micro-Electro-Mechanical System)	Tak
Czas gotowości	52 h
Zakres temperatur (przechowywanie)	-5 - 45 °C
Styl noszenia	Nagłowny
Typ zestawu słuchawkowego	Monofoniczny
Zasięg bezprzewodowego router'a	150 m
Średnica głośnika	2,8 cm
Przyciski operacyjne	Wyciszenie, Odbieranie / kończenie połączeń, Volume -, Objętość +
Kolor stacji bazowej	Czarny
Częstotliwość mikrofonu	100 - 10000 Hz
Nadaje się do użytku w kraju/lokalizacji	Bliski Wschód, Afryka, Europa
Budowa słuchawek	Naduszna
Akumulator	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	2
Stacja bazowa	Tak
Typ obsługiwanych baterii	Wbudowana
Zasilanie baterijne	Tak
Sposób łączności	Bezprzewodowy
Podłączane systemy DECT	Tak
Reakcja częstotliwościowa (tryb muzyczny)	40 - 16000 Hz
Liczba zapamiętanych sparowanych urządzeń	2
Technologie ochrony słuchu	Jabra PeakStop, Jabra Safetone 2.0

Pasma przenoszenia (tryb rozmowy)	150 - 6800 Hz
Czas rozmowy	13 h
Typ produktu	Zestaw słuchawkowy
Czas ładowania	1,5 h
Ilość	1
Bluetooth	Tak
Pasma przenoszenia	40 - 16000 Hz
Rodzaj sterowania	Na nauszniku
Regulacja głośności	Przycisk
Wersja Bluetooth	5.0
Rodzaj baterii	Litowo-jonowa (Li-Ion)
Typ mikrofonu	Na wysięgniku
Obsługiwane aplikacje	Jabra Direct, Jabra SDK, Jabra Xpress
Zastosowanie	Biuro/centrum telefoniczne
Kolor produktu	Czarny
Waga produktu	64 g
Głębokość opakowania	147 mm
Szerokość opakowania	190 mm
Wysokość opakowania	93 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	-10 - 55 °C
Typ kontroli	Przyciski
Źródło ładowania	USB
Przewody	Telefon,USB Type-A na USB Type-C
Zasilacz sieciowy	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M