

Link do produktu: <https://zakupowo.online/glosnik-defender-enjoy-s500-bluetooth-czarny-p-2267.html>

GŁOŚNIK DEFENDER ENJOY S500 BLUETOOTH CZARNY

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cena brutto | 79,69 zł |
| Cena netto | 64,79 zł |
| Dostępność | Zapytaj o dostępność |
| Numer katalogowy | 65682 |
| Kod producenta | 65682 |
| Kod EAN | 4714033656825 |

Opis produktu

Bluetooth 5.0

Nowy standard zwiększa 2-krotnie szybkość transmisji danych, 4-krotnie zasięg, a pobór mocy tego procesu jest znacznie niższy niż w poprzednich wersjach modułów komunikacji bezprzewodowej.

Wbudowany odtwarzacz MP3

Sloty na USB-pendrive i MicroSD

Wbudowany FM-odbiornik

Wbudowany tuner pozwala używać głośnika jako radio. Można słuchać ulubionej muzyki lub programu radiowego.

Funkcja "wolne ręce"

Można odbierać połączenia i rozmawiać, nie dotykając telefonu. Wbudowany mikrofon pozwala na komunikowanie się przez głośnik – podobnie jak przez telefon w trybie głośnomówiącym.

Dodatkowe wejście audio AUX

Za pomocą kabla AUX-input oraz 3,5mm jack głośniki można podłączyć do komputera PC, odtwarzacza lub telefonu komórkowego i korzystać jak z głośnika.

Nóżki gumowe zapobiegają ślizganiu się po powierzchni stołu

True Wireless Stereo (TWS) - opcja sparowania dwóch oddzielnych głośników w jeden system głośników 2.0

Wbudowane boczne membrany bierne

Poprawia jakość odtwarzania, wzmacnia basy i głębię dźwięku.

Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Moc wyjściowa (RMS) | 10 W |
| Schemat dźwiękowy | Wejście stereo, 2.0 |
| Rozmiar głośników satellite | 2 x 1.8 " |
| Prawdziwe bezprzewodowe stereo (TWS) | Jest |
| Zakres częstotliwości | 80-20000 Hz |
| Stosunek sygnał/hałas | 85 dB |
| Żywotność baterii | 5 godz |
| Interfejs | Wejście AUX |
| Interface łączności bezprzewodowej | Bluetooth 5.0 |
| Zasilanie | USB, 5V, Akumulator litowo-jonowy |
| Ładowanie przez USB | Jest |
| pojemność akumulatora | 1200 mA·h |
| Wbudowany tuner FM | Jest |
| Zakres częstotliwościowy | 87.5-108.0 MHz |
| Obsługa kart microSD | Jest |
| Obsługa pamięci flash USB | Jest |
| Materiał obudowy | Plastik + guma + metal |
| Kolor | Czarny |