

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/sena-spider-rt1-mesh-20-do-2km-max-8km-z-glosnikami-hd-speakers-i-universalnym-zestawem-mikrofonow-bez-radia-fm-2-zestawy-p-135407.html>

SENA SPIDER RT1 MESH 2.0 do 2km MAX 8km z GŁOŚNIKAMI HD SPEAKERS I UNIWERSALNYM zestawem mikrofonów BEZ RADIA FM (2 ZESTAWY)

Cena	1 199,00 zł
Dostępność	2 do 30 dni
Czas wysyłki	2 do 30 dni
Numer katalogowy	SPIDER-RT1-01D
Kod EAN	8809629523899
Producent	SENA

Opis produktu

SENA SPIDER RT1-01D MESH 2.0 do 2km MAX 8km z GŁOŚNIKAMI HD SPEAKERS I UNIWERSALNYM zestawem mikrofonów BEZ RADIA FM 2 szt.

UWAGA: OBSŁUGA MAP GOOGLA ORAZ YANOSIK JEDNOCZEŚNIE, SPRAWDZONE przez MOTORUS.PL !!!

SENA SPIDER-RT1-10D - intercom dedykowany do kasków integralnych, otwartych i szczękowych wyposażony w mikrofon na pałąku oraz na przewodzie.

Sena SPIDER to interkom nowej generacji, stworzony z myślą m.in. o grupach motocyklistów podróżujących wspólnie i chcących być ze sobą w stałym kontakcie. Tworząc prywatną sieć do 16 użytkowników wszyscy będą ze sobą w stałym kontakcie, a nawet jeśli ktoś oddali się od grupy i straci zasięg, reszta będzie nadal w nieprzerwanym kontakcie. Gdy tylko zagubiona osoba powróci - zostanie automatycznie przyłączona do grupy. Nie musisz już martwić się o utratę połowy grupy ze względu na połączenie bazujące tylko na technologii Bluetooth. W sieci prywatnej możesz zapraszać i komunikować się z maksymalnie 16 użytkownikami w zasięgu do 2,0 km, a nieskończona liczba gości może przyłączyć się do nasłuchiwania. W grupie 6 lub więcej użytkowników, Mesh Intercom inteligentnie utrzyma grupę połączoną w zasięgu nawet do 8 km w idealnych warunkach jazdy! Jeśli jednak jeździsz samotnie, a chcesz być w kontakcie z innymi, to po prostu naciśnij na górze przycisk MESH aby włączyć tryb publiczny. Będziesz wtedy automatycznie i natychmiastowo podłączany do praktycznie nieograniczonej liczby użytkowników interkomów SENNA MESH znajdujących się w zasięgu 1,6 km od Ciebie. Najważniejsze jego cechy wyróżniające go spośród konkurencji to: - zasięg max do 8 km - do 12 godzin rozmów - wymienne mikrofony na kablu i pałąku - sterowanie za pomocą smartphone'a dzięki specjalnej aplikacji - darmowa aktualizacja oprogramowania - gwarancja 2 lata

UWAGA! Ze względu na mniejsze napięcie 5V, do ładowania centralki nie wolno używać innych, mocniejszych ładowarek. Interkomy SENNA są kompatybilne tylko z ładowarkami USB o napięciu 5V. Ładowarka USB innej firmy może być używana z produktami SENNA, tylko jeśli ta ładowarka jest zatwierdzona przez FCC, CE, IC lub inne lokalnie zatwierdzone agencje, które Sena akceptuje. Korzystanie z niezatwierdzonej ładowarki może spowodować pożar, wybuch, wyciek i inne zagrożenia, może również zmniejszyć żywotność lub wydajność baterii. W przeciwieństwie do nawigacji motocyklowych, większość nawigacji samochodowych nie ma opcji łączenia się z interkomem i przesyłania do niego komunikatów, dlatego może wystąpić sytuacja w której interkom SENNA nie połączy się z posiadaną nawigacją samochodową.

Najważniejsze cechy zestawu **SENA SPIDER**

Wymiary:

Moduł główny: 86 mm x 52 mm x 27,5 mm (3,8 cala x 1,8 cala x 1 cal)

Przewód między głośnikami: długość 750 mm

Przewodowy mikrofon na wysięgniku: długość 150 mm

Waga: moduł główny - 60 g (2,12 oz)

Temperatura pracy: -10°C - 55°C (14°F - 131°F)
Temperatura ładowania: 0°C - 45°C (32°F - 113°F)

INTERKOM MESH

Odległość robocza:

Siatkowy (MESH) Interkom: do 2 km (1,2 mil)* w otwartym terenie

*Może rozciągać się do 8 km (5 mil) między co najmniej 6 użytkownikami

Obsługuje do:

Interkom z otwartą siatką: praktycznie nieograniczony

Grupowy Interkom siatkowy: 24 motocyklistów

Obsługuje kanały:

Interkomz otwartą siatką: 9 kanałów

AUDIO

Redukcja hałasu: Zaawansowana kontrola hałasu™

Kodek: Wbudowany kodek SBC

BLUETOOTH

Bluetooth 5.2

Profil zestawu słuchawkowego (HSP)

Profil głośnomówiący (HFP)

Profil zaawansowanej dystrybucji dźwięku (A2DP)

Profil zdalnego sterowania audio-wideo (AVRCP)

BATERIA

Czas rozmów: do 11 godzin

Czas ładowania: 1,5 godziny

Szybkie ładowanie: 20 minut ładowania to 2 godziny Mesh Intercom

Typ: bateria litowo-polimerowa

CERTYFIKATY

CE, FCC, IC