

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/sena-10ush11-interkom-bluetooth-41-do-16km-motocyklowy-do-kasku-shoei-gt-air-1-zestaw-z-pilotem-p-50158.html>

SENA 10USH11 interkom BLUETOOTH 4.1 do 1.6km motocyklowy do kasku SHOEI GT-AIR 1 zestaw z pilotem

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 959,00 zł |
| Dostępność | 2 do 30 dni |
| Czas wysyłki | 2 do 30 dni |
| Numer katalogowy | 10U-SH-11 |
| Kod EAN | 8809277265455 |
| Producent | SENA |

Opis produktu

SENA 10U-SH-11 interkom BLUETOOTH 4.1 do 1600M motocyklowy do kasku SHOEI GT-AIR 1 zestaw z pilotem

Interkom dedykowany do kasków SHOEI GTAIR.
W komplecie pilot SC-4B-01 na kierownicę motocyklową.

OPIS

Czas rozmowy: 10 godzin
Temperatura pracy: -10 ° C - 55 ° C (14 ° F - 131 ° F)
Wymiary:
Mikrofon z regulatorem: 77 mm x 68 mm x 58 mm (3.0 x 2.7 w 2.3 x W)

BLUETOOTH

Headset Profile (HSP)
Hands-Free (HFP)
Advanced Audio Distribution Profile (A2DP)
Audio Video Remote Control Profile (AVRCP)
Bluetooth 4.1

INTERKOM

Odległość robocza: do 1,6 km (1,0 mili) na otwartym terenie

AUDIO

Wbudowany w SBC Codec
Redukcja szumów
Częstotliwość próbkowania: 48 kHz (DAC)

RADIO FM

Wbudowane radio FM z RDS AF
Dane o częstotliwości radiowej: 64 - 108 MHz
Pamięć 10 stacji z zadanej funkcji automatycznego skanowania

BATERIA

Czas ładowania: 3 godziny
Typ: litowo-polimerowa

ŚWIADECTWA
CE, FCC, IC

GWARANCJA 2 LATA, JAKO JEDYNY TEGO TYPU PRODUKT NA RYNKU

UWAGA!

Ze względu na mniejsze napięcie 5V, do ładowania centralki nie wolno używać innych, mocniejszych ładowarek.

Interkomy SENA są kompatybilne tylko z ładowarkami USB o napięciu 5V. Ładowarka USB innej firmy może być używana z produktami SENA, 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 SENA nie połączy się z posiadaną nawigacją samochodową.