

50C

SENA

Motocyklová kamera a komunikační systém s MESH interkomem Rychlý návod k použití



SOUND BY
harman / kardon

Software Sena ke stažení

Stáhněte si aplikaci SENA MOTORCYCLES z Google Play nebo z App Store.

SENA MOTORCYCLES



- Nastavení konfigurace zařízení

Stáhněte si aplikaci Sena Camera z Google Play nebo z App Store.

Sena Camera



- Živý obraz, video nastavení

Stáhněte si následující položky ze sena.com.



Firmware



Sena správce zařízení

- Aktualizace firmwaru
- Nastavení konfigurace zařízení



Návod k rychlému použití
Návod k použití

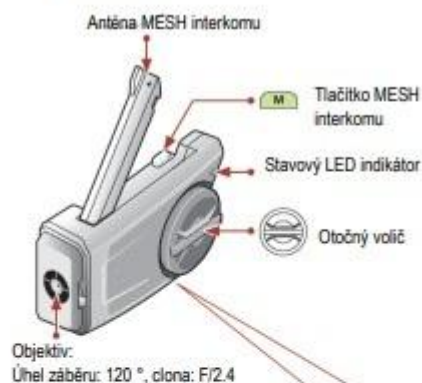
Sledujte nás na Facebooku, YouTube, Twitteru a Instagramu pro získání posledních informací a užitečných tipů.

SENA



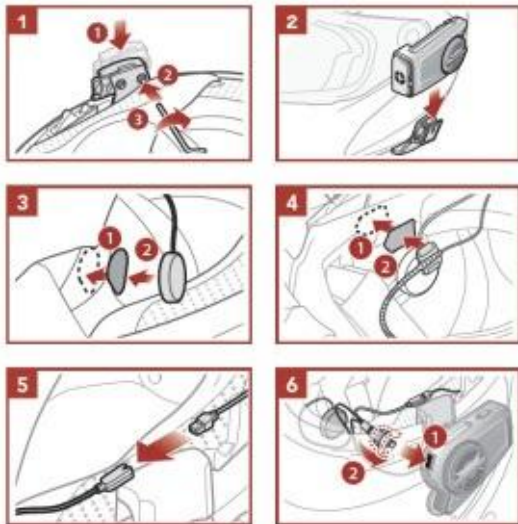
Sena Technologies, Inc.
Zákaznická podpora: sena.com

Detaily produktu



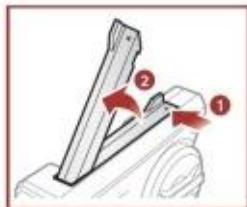
Instalace

- Pro více informací k instalaci viz. Návod k použití.



Anténa Mesh interkomu

Lehce zatáhněte za anténu Mesh interkomu směrem ven pro její roztažení.

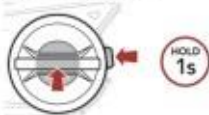


Význam ikon

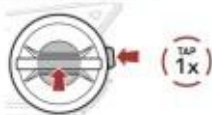
- Stiskněte tlačítko/otočný volič v uvedeném počtu.
- Stiskněte a podržte tlačítko/otočný volič na uvedený čas.
- Otáčejte otočným voličem doprava (R) nebo doleva (L).
- Otáčejte otočným voličem při jeho stisknutí doprava (R) nebo doleva (L).
- Hlasová informace.

Základní ovládání

Zapnutí napájení



Vypnutí napájení



Zvýšení hlasitosti



Snížení hlasitosti



Kontrola úrovně baterie

Zapnutí napájení



Spárování telefonu

Když poprvé zapnete systém:



Bliká "Phone Pairing"

- V seznamu detekovaných Bluetooth zařízení vyberte 50C.



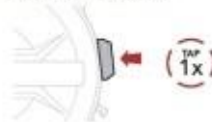
- Pro více informací o spárování telefonu viz. Návod k použití.

Použití telefonu

Přijetí hovoru



Ukončení hovoru



Odmítnutí hovoru



Siri a Google Assistant

Aktivujte Siri nebo Google Assistant, instalované ve vašem telefonu.

"Hey Google"
nebo "Hey Siri"

nebo



Ovládání hudby

Přehrávání/pauza



Následující skladba



Předchozí skladba

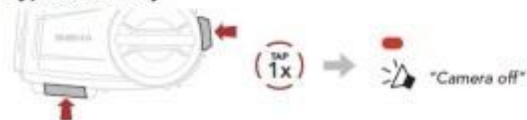


Ovládání kamery

Zapnutí kamery



Vypnutí kamery



Spuštění záznamu



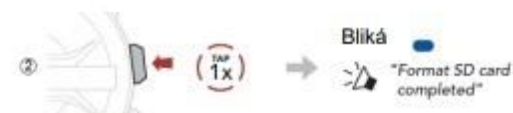
Zastavení záznamu



Fotografie



Naformátování SD karty



Poznámka:

- Pokud je video rozlišení 2160p/30fps, nemůžete během video záznamu vytvořit fotografii.
- Video nelze bez MicroSD karty nahrávat.
- Vaše MicroSD karta musí být před použitím v kameře naformátována.
- Kompatibilní jsou MicroSD karty až do 128 GB a standardu U3 nebo vyššího.

Změna Wi-Fi kanálu (Výchozí: 5 GHz)

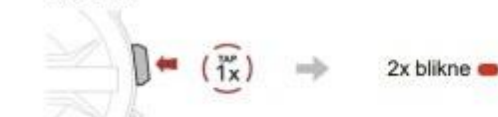


② Vyberte 5 GHz nebo 2.4 GHz.

- 5 GHz:



- 2.4 GHz:



Poznámka:

- Pokud váš mobilní telefon nepodporuje 5 GHz, musíte změnit Wi-Fi kanál na 2.4 GHz.

Mesh Interkom™

Open Mesh™: komunikuje na stejném kanále.

Group Mesh™: komunikuje ve stejné privátní skupině.

- Pro více informací o Mesh interkomu viz. Návod k použití.

Zapnutí MESH Interkomu



Vypnutí MESH Interkomu



Poznámka:

Když je Mesh interkom zapnutý, 50C se automaticky připojí k blízkým uživatelům 50C a systém bude ve výchozím stavu v režimu Open Mesh (výchozí: kanál 1).

Open Mesh

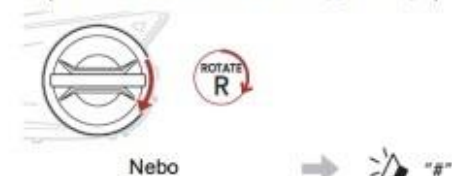
Nastavení kanálu (výchozí: kanál 1) v režimu Open Mesh

- (1) Vstupte do nastavení kanálu Channel Setting.



- (2) Přepínejte mezi kanály.

(1 → 2 → ... → 8 → 9 → Konec → 1 → ...)



- (3) Uložte kanál.



Poznámka:

Pro změnu kanálu můžete použít aplikaci SENA MOTORCYCLES.

Group Mesh

Group Mesh je interkomová funkce uzavřené skupiny, která umožňuje uživatelům připojit se, opustit nebo se znovu připojit do skupinové interkomové konverzace bez nutnosti párování každého systému.

1) Vytvoření Group Mesh skupiny

Vytvoření Group Mesh vyžaduje dva nebo více Open Mesh uživatelů.



- (1) Uživatelé (Vy, B a C) vstoupí do režimu Mesh Grouping pro vytvoření skupiny Group Mesh.



- (2) Když je Mesh Grouping dokončen, uživatelé (vy, B a C) uslyší hlasovou zprávu v jejich systémech, jak se Open Mesh přepne na Group Mesh.



2) Připojení se do existující Group Mesh skupiny

Jeden z aktuálních uživatelů existující Group Mesh může umožnit novým uživatelům (jednomu nebo několika) připojit se do existující Group Mesh.

Existující Group Mesh



- (1) Jeden (vy) z aktuálních uživatelů existující Group Mesh a noví uživatelé (D a F) v Open Mesh vstoupí do režimu Mesh Grouping pro připojení se do existující Group Mesh.



- (2) Když je Mesh Grouping dokončen, noví uživatelé (D a F) uslyší hlasovou zprávu v jejich systémech, jak se Open Mesh přepne na Group Mesh.



Povolení/zakázání mikrofonu (výchozí: povolen)

Uživatelé mohou povolit/zakázat mikrofony během komunikace přes Mesh interkom.



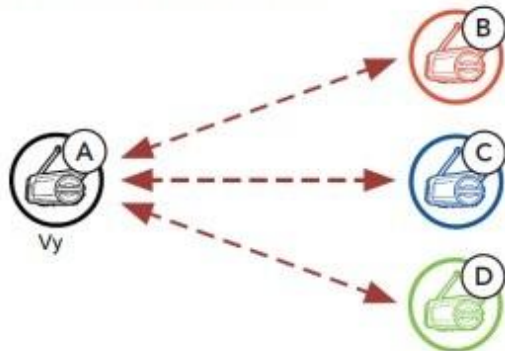
Resetování Mesh

Pokud systém v režimu Open Mesh nebo Group Mesh resetuje Mesh, automaticky se vrátí do režimu Open Mesh (výchozí: kanál 1).



Bluetooth interkom

Až tři uživatele lze spárovat s Bluetooth systémem pro Bluetooth interkomovou konverzaci.



Spárování interkomu

Jsou zde dvě cesty, jak spárovat Bluetooth systém.

Použití chytrého spárování interkomu (SIP)

SIP umožňuje rychlé spárování s vašimi přáteli pro interkomovou konverzaci naskenováním QR kódu v aplikaci SENA MOTORCYCLES bez nutnosti pamatovat si použití tlačítek.

- (1) Spárujte mobilní telefon s Bluetooth systémem.
 - (2) Otevřete aplikaci SENA MOTORCYCLES a klikněte na ikonu (Nabídka SIP).
 - (3) Naskenujte QR kód, zobrazený na mobilním telefonu vašeho přítele (B).
- Váš přítel (B) může zobrazit QR kód na mobilním telefonu kliknutím na → QR code v aplikaci SENA MOTORCYCLES.



- (4) Klikněte na Save a zkontrolujte, že váš přítel (B) je s vámi (A) správně spárován.
- (5) Klikněte na Scan a opakujte kroky 3 – 4 pro spárování s interkomovým přítelem (C) a (D).

Poznámka:

Chytré spárování interkomu (SIP) není kompatibilní se Sena produkty, které používají Bluetooth verze 3.0 nebo nižší.

Použití tlačítek

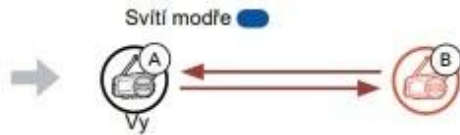


Vy

- (1) Uživatelé (Vy, B) vstoupí do spárování interkomu.



(2) Systémy uživatelů se automaticky spárují.



(3) Opakujte předchozí kroky pro spárování s ostatními Bluetooth systémy (C a D).

Poslední bude obslužen jako první

Pokud má systém více spárovaných systémů pro interkomovou konverzaci, naposledy spárovaný systém je nastavený jako první interkomový přítel.

Pořadí spárování Interkomů

Kdo přijde poslední, bude obslužen jako první



Dvoucestný interkom

Spuštění/ukončení interkomové konverzace s prvním interkomovým přítelem D



Spuštění/ukončení interkomové konverzace s druhým interkomovým přítelem C



Spuštění/ukončení interkomové konverzace se třetím interkomovým přítelem B



FM rádio

Zapnutí/Vypnutí FM rádia



Spuštění/ukončení skenování stanic



Ladění vpřed



Ladění vzad



Navigace mezi předvolbami



Poznámka:

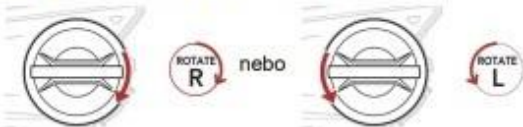
Aktuální stanici také můžete uložit v aplikaci SENA MOTORCYCLES.

Konfigurační nabídka

Přístup do konfigurační nabídky



Navigace mezi volbami nabídky



Vykonání volby nabídky



Odstraňování závad

Chybový reset



Poznámka:
Chybový reset neobnoví výchozí tovární nastavení systému.

Tovární reset



Rychlý přehled příkazů

Typ	Operace	Tlačítka
Základní ovládání	Zapnutí napájení	
	Vypnutí napájení	
	Zvýšení/snížení hlasitosti	nebo
Kamera	Zapnutí kamery	
	Vypnutí kamery	
	Spuštění/zastavení záznamu	
	Fotografie	
Mobilní telefon	Přijmutí hovoru	
	Ukončení hovoru	
	Odmítnutí hovoru	

Typ	Operace	Tlačítka
Hudba	Přehrávání/pauza hudby	
	Skladba vpřed	
	Skladba vzad	
FM rádio	Zapnutí/vypnutí FM rádia	
	Výběr předvolby	
	Hledání vpřed/vzad	nebo
	Skenování FM pásma/ Zastavení skenování	

Typ	Operace	Tlačítka
Mesh interkom	Zapnutí/vypnutí Mesh interkomu	
	Nastavení kanálu	
	Mesh Grouping	
	Resetování Mesh	
	Povolení/zakázání mikrofonu	
Interkom	Spárování interkomu	
	Start/Konec interkomu	