


## FM Vysílač SOLID 1F05

### Uživatelská příručka

Děkujeme, že jste zakoupili FM vysílač 1F05. Jsme přesvědčení, že tento produkt plně uspokojí Vaše nároky.

- Podporuje: paměťové karty SD, USB port a též audio jack konektor pro propojení s externím MP3 či Mp4 přehrávačem.
- Podporuje: MP3 a WMA formáty.
- Sytech vysílač může přímo načítat údaje z USB zdroje a SD paměťové karty.
- Volitelná frekvence: rozpětí 87,5 až 108,0 MHz.
- Pamatuje si naposled přehrávanou skladbu nebo zvolenou frekvenci.
- Uložení vysílací frekvence a veřejného vysílání.
- Otočná hlaveň pro jednoduchou instalaci.
- Atraktivní design a vzhled.
- Při restartu uchová nastavenou hlasitost, poslední zvolenou frekvenci a přehrávanou skladbu.

### Ovládání:

1. Zasuňte kabel vysílače do 12V/24V napájecí zásuvky automobilu.
2. Vložte SD paměťovou kartu, USB flash disk/Mp3, popř. připojte externí Mp3/Mp4/CD přehrávač do audio vstupu. Ujistěte se, že MP3 a WMA soubory byly náležitě nahrány do paměti připojeného zařízení.
3. Stiskem tlačítek ►► nebo ◀◀ navolte požadovanou skladbu. Tato tlačítka se nacházejí na pravé straně vysílače.
4. Stiskem tlačítka  se přeruší přehrávání skladby. Opakovaným stiskem se přehrávání obnoví.  
Toto tlačítko se nachází uprostřed na pravé straně vysílače.
5. Stiskem tlačítka CH a poté tlačítek ◀◀ nebo ►► lze zvyšovat či snižovat frekvenci.

### Dálkové ovládání s 20 tlačítky



Play / Pause  
CH ( -- )  
CH ( + )  
EQ

Volume ( -- )  
Volume ( + )  
PREV  
NEXT  
0123456789

Pick Song

CH Set

Zapne / přeruší přehrávání  
Sníží frekvenci  
Zvýší frekvenci  
Mění nastavení ekvalizéru:  
Normal (výchozí nastavení) → Rock  
→ Pop → Classic → Jazz →  
Blues → Hall → Bass → Soft →  
Country → Opera  
Sníží hlasitost  
Zvýší hlasitost  
Předchozí skladba  
Následující skladba  
Číselná tlačítka pro nastavení  
frekvence a výběr požadované  
skladby.  
Potvrdí skladbu navolenou pomocí  
číselných tlačítek.  
Potvrdí frekvenci navolenou pomocí  
číselných tlačítek.

### Pokyny k ovládání:

1. FM vysílač může uložit až 206 nastavitelných frekvencí z rozmezí 87,5 – 108,0 MHz.  
Pomocí číselných tlačítek (0-9) navolte frekvenci.  
Po zvolení stiskněte tlačítko **CH SET** pro potvrzení a uložení frekvence.
2. Pomocí číselných tlačítek (0-9) navolte číslo požadované skladby.  
Po zvolení stiskněte tlačítko **PICK SONG** pro potvrzení.

### Nastavení ekvalizéru:

3. Pro výběr z různých módů ekvalizéru jednoduše stiskněte tlačítko **EQ**.  
Níže jsou uvedena možná nastavení, v příslušném pořadí.  
NORMAL → POP → ROCK → JAZZ → CLASSIC → COUNTRY  
Stiskem a podržením tlačítka **EQ** se v přístroji nastaví výchozí režim NORMAL.
4. Při vypnutí přístroje se poslední nastavení hlasitosti, zvolené FM vysílací frekvence a pořadí přehrávané skladby uchovávají v paměti přístroje.
5. USB zařízení a SD paměťová karta mohou být připojeny k přístroji současně.  
Vysílač bude pracovat s prvně připojeným médiem. Pro zvolení druhého připojeného média je nutno první odpojit.
6. Pokud je připojeno externí audio zařízení skrze audio-in jack vstup, přehrávání USB zařízení či SD paměťové karty se automaticky zastaví. Nelze jej znovu zahájit stiskem tlačítka PLAY/PAUSE.

### Výměna baterie dálkového ovládání

- 1) Sejměte kryt baterie tažením ve směru naznačeným šipkou.
- 2) Vyměňte baterii.
- 3) Vložte novou baterii.  
Dbejte na zachování správné polaritě (+/-).
- 4) Zasuňte zpět kryt baterie.



### Technické údaje:

Teplota pro uskladnění přístroje:	- 5 °C / + 45 °C
Teplota pro provoz přístroje:	0°C / + 40 °C
Relativní vlhkost pro provoz přístroje:	20 % - 90 % (40°C)
Relativní vlhkost pro uskladnění přístroje:	20 % - 93 % (40°C)
EMI standard:	FCC (třída B)
Napájecí napětí:	12 V DC zdroj
Elektrický proud:	12 V (normální provoz) < 100 mA
Přenosová rychlost:	32 – 256 Kbps
FM vysílací frekvence:	87,5 – 108,0 MHz
Nastavení vysílací frekvence: (Ize uložit do paměti přístroje).	Stiskem tlačítka CH se přepínají kanály
Frekvenční odezva:	30 – 15 KHz ± 3 db
SNR (poměr signál/šum):	30 db
Harmonické zkreslení:	≤ 1 %
Vysílací dosah:	3 – 5 m