

## XCarLink adaptér USB/SD/Bluetooth Audi



Kód:	P00012
Výrobce:	XCarLink
Záruční doba:	2 roky



### Vlastnosti:



propojení **USB** flash a **SD** karty s OEM **autorádiem Audi**

- čtení **MP3** a **WMA** skladeb z paměťových médií (nepodporuje zobrazování ID3 tagů)
- **bezdrátové propojení** mobilního **telefonu s autorádiem** - **bluetooth handsfree** ve voze
- bezdrátový **přenos hudby** z mobilního telefonu či jiných přehrávačů s **bluetooth A2DP profilem**.
- **ovládání** skladeb uložených v určité struktuře na paměťových zařízeních pomocí originálního audiosystému ve voze
- možnost připojení MP3 přehrávače, discmanu, minidisku přes **AUX IN vstup** (3,5mm jack stereo = "sluchátkový výstup") - připojení pomocí kabelu přes USB mini vstup
- **kvalita zvuku** totožná s přehráváním z CD přehrávače či z CD changeru
- komunikace s rádiem vedena na základě **protokolů shodných** s daným OEM audiosystémem **Audi**
- vysoce **kvalitní MP3 dekodér**, podporuje MP3 a WMA do 320Kbps
- obsahuje **vlastní zesilovač** (oproti jednoduchým AUX IN vstupům)
- podporuje **USB flash**, **SD** i **SDHC** karty všech velikostí (odzkoušen také 120GB externí 2,5 disk).

### Výhody:

- Adaptér pro MP3 se díky čipům, slučitelným s daným typem autorádia, chová **jako originální CD měnič Audi**, je tedy možné



skladby z USB disku **ovládat na rádiu stejně**, jako CD disky v měniči.

- Možnost **pohybu** po jednotlivých adresářích uložených pod názvy **CD01...CD06-CD12** (podle typu autorádia). Současně posun **po jedné skladbě** v rámci jednoho CD adresáře a také výhoda rychlého **posunu vpřed i vzad** v rámci jedné skladby.
- V případě **přepnutí rádia** na FM tuner, CD či při úplném **vypnutí**, **si zapamatuje přesnou pozici** v naposledy přehrávané skladbě.
- Bezkonkurenční **kvalita** zvukového přenosu, srovnatelná pouze s **CD changerem**. Nepochází k žádným rušivým frekvencím a šumům jako v případě kazetových adaptérů či FM transmitterů, momentálně nabízených jako alternativa pro připojení MP3 k vašemu autorádiu.
- **Zachování** funkce **displeje** na autorádiu se zobrazováním čísel jednotlivých CD adresářů a skladeb.

- 100% kompatibilita adaptéru s originálním **ovládáním autorádia na volantu** (či pod volantem)
- Přes USB konektor lze vhodným kabelem **nabíjet současně** (při poslechu hudby z ostatních vstupů) také **mobilní telefon, navigaci** či další jiná elektronická zařízení ve voze.
- Není potřeba baterií, **napájení** zajištěno **připojením k autorádiu**
- U většiny evropských vozů s jednoduchým systémem vyjmutí rádia je **instalace** USB/SD MP3 adaptéru velice **snadná**.
- Ve srovnání s aftermarketovým rádiem a CD měničem, je adaptér ukrytý v palubní desce **méně nápadný** a zabírá minimální



prostor.

- Celkové **množství načtených dat** z USB flash či SD karty **závisí na daném typu rádia**. Z jednoho paměťového média je možnost načíst **minimálně 600 skladeb**.

## Bluetooth:

- Připojení **bluetooth** modulu přes **miniUSB slot "XCARLINK"** (přenos zvuku je uskutečňován v případě aktivního XCarLink adaptéru).
- Po prvním spárování dochází k **automatickému párování** při každém dalším nastoupení a vystoupení z vozidla (i v případě poslechu rádia - FM tuneru).
- 



**Automatické pozastavení** hudby, při přehrávání z XCarLink adaptéru, v případě příchozího h

- Jednoduché **přijmutí a odmítnutí hovoru** přes tlačítko **na rádiu** či **na Bluetooth modulu** (displej autorádia nezobrazuje žádné informace o hovoru).
- Oboustranné **handsfree**, vytáčení čísla možné pouze přes mobilní telefon.
- Přijímač - **mikrofon**, umístěn nejlépe na stínítku řidiče.
- Reprodukce zvuku - z **reproduktorů ve vozidle**.
- **Bezdrátový přenos hudby do rádia z mobilního telefonu** či jiných **zařízení** podporujících bluetooth **A2DP profil**.
- Mobilní telefony a ostatní zařízení s **bluetooth A2DP profilem**: [www.a2dp.info/A2DP-Devices/A2DP-Mobile-Phones-and-Handhelds.html](http://www.a2dp.info/A2DP-Devices/A2DP-Mobile-Phones-and-Handhelds.html)



## Parametry zařízení:

### USB adaptér:

popis: **hliníkové tělo, kabel s konektory**

**pro připojení k rádiu (délka 1m)**

rozměry: **98x61x18 mm**

### Bluetooth modul:



popis: **plastové tělo s tlačítkem a diodou**, kabel pro připojení k XCarLink adaptéru - **1,3m**,  
kabel s mikrofonem a klipsem - **1,3m**

rozměry: **30x60x12 mm**

#### Obsah balení:

- XCarLink adaptér s příslušným konektorem
- Bluetooth modul XCarLink s externím mikrofonem
- redukce pro připojení CD changeru (pouze pro některá rádia)
- kabel 3,5mm jack - USB mini /XCARLINK/ (délka 30cm)
- prodlužovací USB kabel (délka 45cm)
- demontážní vidličky - podle typu rádia (1-2 páry)
- český návod



#### Podporovaná rádia:

Vybraná autorádia ve vozech Audi od roku výroby 1995:

**A80, A90, A100, A200, A2, A3, A4, A6, A8, S2, S3, S4, S6, S8, Coupé, TT, Allroad**

Audi autorádio: Gamma, Delta, Concert, Chorus, Symphony, Navigation plus, Navigation RNS, Navigation RNS-E

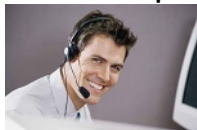
Lze současně připojit stávající CD měnič (mimo rádia Gamma III a IV).

Není kompatibilní se systémem MMI.

**Fotky rádií jsou pouze orientační (viz níže).**

#### Zákaznický servis

- **Ověření kompatibility** rádia v našich databázích, podle údajů zadaných v závazné objednávce zboží.
- Zákaznická **podpora** při řešení problémů s **instalací, kompatibilitou, montáží** a dotazy na funkčnost u jednotlivých autorádií.



- **Oficiální zastoupení** výrobce XCarLink adaptérů v České republice.
- **Zpětná vazba** na výrobce v případě řešení problémů.
- **Záruka 24 měsíců.**
- Možnost **vrácení zboží do 21 dnů od převzetí.**

Pozn. Veškeré služby spojené s ověřováním rádií, řešením problémů a dotazy na funkčnost se vztahují pouze na naše zákazníky.

---