

DAB ANTÉNA na čelní sklo automobilu

Návod k instalaci
Obj.číslo: 2 87 001



1. Poznámka k instalaci

Anténa je určena pro montáž přímo na vnitřní stranu čelního skla. Anténa by měla být napájena prostřednictvím samostatného 12 voltového zdroje nebo přímo ze zdroje přes koaxiální kabel. U vozidel s pokovenými skly je doporučeno umístit anténu na zpětné nebo boční zrcátko. Mějte na paměti, že vyhřívání skla může ovlivnit výkon nebo příjem. Při instalaci na přední sklo se ujistěte, že oblast je čistá a suchá. Umístěte anténu tak, aby řidiči nevadila ve výhledu na vozovku.

2. Postup instalace

1. Vyhledejte pozici pro anténu, zajistěte, že je dostatečně velká pro celý otisk antény a umožněte, aby byl kostřicí pásek namontován na čistý kovový povrch.
2. Vyčistěte prostor na předním skle a ujistěte se, že je suchý.
3. Přidržte anténu na místě a naplánujte trasu vedení tak, aby nerozptylovalo řidiče nebo nebylo překážkou.
4. Odstraňte lepicí podložky a držte anténu pevně v pozici po dobu 30 sekund, aby se podložky přilepily. Přilepte kostřicí pásek ke kovovému povrchu.
5. Zajistěte vedení a připojte anténu k přijímači. Jednotka má konektor SMB samice.
6. Pokud možno vyberte na přijímači možnost napájení antény z hlavní jednotky koaxiálního drátu. Pokud to není možné, připojte černý vodič na napájení + 12 V anténní výstup přijímače nebo na napětí +12V po zapnutí zapalování (sv.15).

3. Odmítnutí

Pokud se elektrický systém ve Vašem autě začne chovat neobvykle, ihned manuálně odpojte zařízení a nechte ho zkontrolovat vaši montážní firmou.

Dension a jeho autorizovaní distributoři a prodejci nenesou odpovědnost za jakékoli náhodné, následné či nepřímé škody nebo ztráty, a nenesou odpovědnost za jakékoli diagnostické poplatky.

4. Záruka

Dension zařízení nesou jednoletou omezenou záruku, která vás chrání před vadami materiálu a zpracování výrobků prodávaných Dension nebo jeho autorizovanými distributory a prodejci. Dension neručí za instalační práce ani nepřebírá odpovědnost za jakékoli škody způsobné z nedbalosti, nesprávné instalace nebo provozu. Pro záruční nároky je třeba doložit doklad o koupi.

5. Podpora

Pokud potřebujete další pomoc při používání výrobku Dension, obraťte se na Vašeho dodavatele nebo navštivte www.dension.com. O pomoc můžete požádat naše vyškolené techniky prostřednictvím kanálů popsanych na naší stránce podpory.

Technické údaje:

Typ antény	Auto DAB/DAB+ anténa
Frekvenční rozsah	170MHz~240Mhz 1452MHz~1492MHz
Napájecí napětí	DC10.5~16V
Zesílení: III.pásmo	15dB+-3dB
L pásmo	12dB+-3dB
Výstupní impedance	50 Ω
V.S.W.R	<3.0dB
Materiál kabelu	1.5DS 50Ω±3Ω
Délka kabelu	3000±30mm
Izolační odpor	DC500V > 100MΩ
Konektor	SMB amice 90°
Provozní teplota	-40°C~80°C
Skladovací teplota	-40°C~90°C

Technická nákres

