

SK: Upozornenia a bezpečnostné informácie

Všetky informácie týkajúce sa manipulácie a používania nájdete v návode na obsluhu alebo na štítku výrobku. Pred použitím výrobku si prečítajte jeho obsah a dodržiavajte pokyny v ňom uvedené.

Bezpečnosť pri používaní

1. **Používanie podľa určenia** - LNB konvertory sú určené na prijímanie satelitného signálu a jeho prevod pre satelitný prijímač. Akékoľvek iné použitie je nevhodné.
2. **Správna montáž** - Konvertor upevnite pevným držiakom na parabole a skontrolujte, či je riadne nastavený podľa požadovaného sklonu a polarizácie.
3. **Elektrická kompatibilita** - Používajte LNB konvertory s kompatibilnými zariadeniami, ktoré podporujú rovnaké napätie (zvyčajne 13/18V) a technológiu (Unicable, Wideband, Universal, atď.).

Bezpečnostné opatrenia

1. **Ochrana pred poveternostnými podmienkami** - LNB konvertor je určený na vonkajšie použitie, ale mal by byť chránený pred extrémnymi vplyvmi, ako je silné krupobitie, extrémne mrazy alebo prehriatie.
2. **Správne utesnenie** - Skontrolujte, či je konektor F správne pripojený a utesnený proti vniknutiu vlhkosti, aby sa predišlo oxidácii a poruchám signálu.
3. **Vyhňte sa mechanickému poškodeniu** - LNB konvertor sa nesmie vystavovať silným nárazom, ohybom alebo prudkým zmenám polohy, aby nedošlo k jeho poškodeniu.

Bezpečné používanie

1. **Manipulácia pri inštalácii** - Pri inštalácii dbajte na bezpečnosť, aby ste predišli riziku pádu alebo zranenia. Používajte vhodné nástroje a ochranné pomôcky.
2. **Kontrola počasnej funkčnosti** - Pravidelne kontrolujte kvalitu signálu a vizuálny stav konvertora, aby ste predišli strate signálu alebo zhoršenej kvalite obrazu.
3. **Používanie s kompatibilnou kabelážou** - Používajte vysokokvalitný koaxiálny kábel s primeraným tienením, aby sa minimalizovalo rušenie a strata signálu.

Pokyny na údržbu

1. **Pravidelné čistenie** - LNB konvertor občas skontrolujte a odstráňte prach alebo nečistoty, ktoré by mohli ovplyvniť jeho funkčnosť.
2. **Kontrola pripojenia** - Skontrolujte, či sú F-konektory pevne pripojené a či nie sú oxidované alebo uvoľnené.
3. **Výmena poškodených dielov** - Ak LNB prestane fungovať správne, je potrebné ho vymeniť za nový, keďže opravy nebývajú možné.

Bezpečná likvidácia

1. **Recyklácia elektroniky** - Nepatrí do bežného komunálneho odpadu, ale do zberných miest pre elektroodpad.
2. **Odstránenie toxických látok** - Niektoré komponenty LNB konvertorov obsahujú elektronické obvody, ktoré by mali byť likvidované v súlade s ekologickými predpismi.

Vyhlásenie o zhode Tento výrobok je navrhnutý v súlade s bezpečnostnými požiadavkami nariadenia (EÚ) 2023/988 o všeobecnej bezpečnosti výrobkov, čím sa zabezpečuje súlad s platnými normami na bezpečnosť a ochranu zdravia používateľov.

CS: Upozornění a bezpečnostní informace

Veškeré informace týkající se manipulace a používání naleznete v návodu k obsluze nebo na štítku výrobku. Před použitím výrobku si přečtěte jeho obsah a dodržujte pokyny v něm uvedené.

Bezpečnost při používání

1. Používání podle určení - LNB konvertory jsou určeny k přijímání satelitního signálu a jeho převod pro satelitní přijímač. Jakékoli jiné použití je nevhodné.
2. Správná montáž - Konvertor upevněte pevným držákem na parabole a zkontrolujte, zda je řádně nastaven podle požadovaného sklonu a polarizace.
3. Elektrická kompatibilita - Používejte LNB konvertory s kompatibilními zařízeními, které podporují stejné napětí (obvykle 13/18V) a technologii (Unicable, Wideband, Universal, atd.).

Bezpečnostní opatření

1. Ochrana před povětrnostními podmínkami - LNB konvertor je určen k zevnímu použití, ale měl by být chráněn před extrémními vlivy, jako je silné krupobití, extrémní mrazy nebo přehřátí.
2. Správné utěsnění - Zkontrolujte, zda je konektor F správně připojen a utěsněn proti vniknutí vlhkosti, aby se předešlo oxidaci a poruchám signálu.
3. Vyhněte se mechanickému poškození - LNB konvertor se nesmí vystavovat silným nárazům, ohybům nebo prudkým změnám polohy, aby nedošlo k jeho poškození.

Bezpečné používání

1. Manipulace při instalaci - Při instalaci dbejte na bezpečnost, abyste předešli riziku pádu nebo zranění. Používejte vhodné nástroje a ochranné pomůcky.
2. Kontrola počasí funkčnosti - Pravidelně kontrolujte kvalitu signálu a vizuální stav konvertoru, abyste předešli ztrátě signálu nebo zhoršené kvalitě obrazu.
3. Používání s kompatibilní kabeláží - Používejte vysoce kvalitní koaxiální kabel s přiměřeným stíněním, aby se minimalizovalo rušení a ztráta signálu.

Pokyny pro údržbu

1. Pravidelné čištění - LNB konvertor občas zkontrolujte a odstraňte prach nebo nečistoty, které by mohly ovlivnit jeho funkčnost.
2. Kontrola připojení - Zkontrolujte, zda jsou F-konektory pevně připojeny a zda nejsou oxidované nebo uvolněné.
3. Výměna poškozených dílů - Pokud LNB přestane fungovat správně, je třeba jej vyměnit za nový, protože opravy nebývají možné.

Bezpečná likvidace

1. Recyklace elektroniky - Nepatří do běžného komunálního odpadu, ale do sběrných míst pro elektroodpad.
2. Odstranění toxických látek - Některé komponenty LNB konvertorů obsahují elektronické obvody, které by měly být likvidovány v souladu s ekologickými předpisy.

Prohlášení o shodě Tento výrobek je navržen v souladu s bezpečnostními požadavky nařízení (EU) 2023/988 o obecné bezpečnosti výrobků, čímž se zajišťuje soulad s platnými normami na bezpečnost a ochranu zdraví uživatelů.