

*Informacja o bezpieczeństwie
dla rozgałęźników/odgałęźników antenowych
(zgodnie z Rozporządzeniem UE 2023/988)*

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z przepisami Unii Europejskiej dotyczącymi ogólnego bezpieczeństwa produktów.
- Rozgałęźnik/odgałęźnik antenowy nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i życia użytkowników podczas prawidłowego użytkowania, instalacji oraz konserwacji.
- Przed instalacją należy zapoznać się z instrukcją obsługi i przestrzegać wszystkich zaleceń oraz ostrzeżeń dotyczących montażu i eksploatacji.

Ostrzeżenia i zalecenia

- Rozgałęźnik/odgałęźnik przeznaczony jest wyłącznie do rozdziału sygnału antenowego zgodnie z jego specyfikacją techniczną.
- Nie należy otwierać, rozkręcać ani modyfikować urządzenia – wszelkie naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez autoryzowany serwis.
- W przypadku instalacji zewnętrznej należy zadbać o prawidłowe zabezpieczenie produktu przed korozją, wilgocią oraz ekstremalnymi warunkami atmosferycznymi.
- Rozgałęźnik/odgałęźnik powinien być montowany w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Instalację należy przeprowadzać z dala od linii energetycznych oraz innych źródeł zagrożenia porażeniem prądem.
- Nie używać produktu, jeśli jest uszkodzony lub wykazuje oznaki wadliwego działania.

Bezpieczeństwo elektryczne

- Rozgałęźniki/odgałęźniki pasywne nie wymagają zasilania, co eliminuje ryzyko związane z użytkowaniem elementów elektrycznych.
- W przypadku rozgałęźników/odgałęźników aktywnych (z zasilaniem lub przenoszących napięcie), wszystkie elementy zasilające muszą spełniać wymagania bezpieczeństwa elektrycznego zgodnie z odpowiednimi normami UE.
- Podłączenie zasilania (jeśli dotyczy) należy wykonać zgodnie z instrukcją, korzystając wyłącznie z zalecanych akcesoriów.
- Rozgałęźnik/odgałęźnik antenowy nie powinien być otwierany ani modyfikowany przez osoby nieupoważnione.
- W razie stwierdzenia wady produktu, nietypowego zapachu, przegrzewania lub innych nieprawidłowości należy natychmiast odłączyć urządzenie od zasilania i skontaktować się z dystrybutorem lub producentem.

Bezpieczeństwo mechaniczne i środowiskowe

- Rozgałęźnik/odgałęźnik powinien być odporny na uszkodzenia mechaniczne, jednak zaleca się regularną kontrolę stanu technicznego.
- Urządzenie należy montować w sposób zapewniający odpowiednią wentylację i ochronę przed wilgocią.
- Nie należy instalować rozgałęźników/odgałęźników na zewnątrz, jeśli nie są do tego przeznaczone przez producenta.

Postępowanie w przypadku zagrożenia

- W razie stwierdzenia uszkodzenia mechanicznego, przegrzewania, nietypowego zapachu lub pogorszenia jakości odbioru należy niezwłocznie skontaktować się z dystrybutorem lub producentem.
- Nie należy samodzielnie naprawiać produktu.

Kontakt i odpowiedzialność

- Za bezpieczeństwo produktu odpowiada wyznaczony podmiot gospodarczy na terenie UE.
- Wszelkie pytania dotyczące bezpieczeństwa oraz reklamacje należy kierować do producenta, importera lub autoryzowanego przedstawiciela.

Przechowywanie dokumentacji

- Dokumentacja techniczna produktu jest przechowywana przez okres 10 lat od wprowadzenia do obrotu.
- Informacje o łańcuchu dostaw są przechowywane przez okres 6 lat.

Produkt spełnia wymagania Rozporządzenia UE 2023/988 w zakresie ogólnego bezpieczeństwa produktów.