

DIVISO przewodowa karta



Cena	59,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	SPLIT3394

Opis produktu

Karta do przewodowego splittera DIVISO.

DIVISO to jeden z nielicznych splitterów do przewodowego podziału uprawnień na maksymalnie 6 dekoderów (telewizorów), który współpracuje z telewizorami nowej generacji i modułami Aston.

Umożliwia podział kart w różnych systemach kodowania (np. CYFRA+, TNK, karty erotyczne)

Zastosowanie:

Niezależny dostęp do oferty płatnej telewizji np. nc+ (tylko karty byłej Cyfry+) lub smart HD+ w obrębie jednego mieszkania czy też domu jednorodzinnego z jednej oryginalnej karty umieszczonej w serwerze.

Parametry techniczne:

- współpraca z kartami **Seca-MediaGuard** (Cyfra+, Canal Digitaal NL), **Conax** (TNK, Smart HD+, MTV Unlimited), **Viaccess, Cryptoworks**.
- zasilanie serwera z zasilacza
- przenoszenie uprawnień z kart w odbiorniku do karty w bazie przewodowo (kabel telefoniczny 4 żyłowy z wtykami RJ11)
- auto restart po zaniku napięcia
- podział na maksymalnie 6 kart

Okablowanie:

Instalację przesyłającą sygnały splittera, najlepiej wykonać na bazie czterożyłowego kabla telefonicznego z zaciśniętymi końcówkami telefonicznymi (ściśle rzecz ujmując: złącza modułowe 6P4C). Nic nie stoi na przeszkodzie, by zastosować inny typ okablowania: np. koncentryczny kabel telewizyjny (z użyciem specjalnej przelotki) lub skrętkę UTP, co jest możliwe - nawet jeśli jest nią przesyłany sygnał Internetu z prędkością 10Mb/s lub 100Mb/s (bowiem cztery przewody pozostają w niej zwykle niewykorzystane)

Nie odpowiadamy za zmiany systemu, kart lub innych parametrów związanych z operatorem w Seca - MediaGuard.

Zalety i wady



- + prosta instalacja
- + pewna komunikacja po kablu
- + stabilne działanie z kartą Cyfry+
- + możliwość współpracy z 6 kartami
- + dobra współpraca z modułem Aston i TV LED

GPSR

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
- Urządzenie należy podłączać wyłącznie do kompatybilnych portów i urządzeń.
- Nie używać produktu w przypadku uszkodzenia obudowy, przewodów lub złączy.
- Chronić urządzenie przed wilgocią, zalaniem, wysoką temperaturą oraz zabrudzeniami.
- Nie otwierać ani nie modyfikować urządzenia.
- W przypadku urządzeń zasilanych przez USB lub zewnętrzne źródło należy stosować wyłącznie zasilanie zgodne ze specyfikacją producenta.
- Nieprawidłowe użycie może powodować brak działania urządzenia lub utratę kompatybilności z systemem.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.