

## Van den Hul The Bay C5 Hybrid (RCA) Interconnect Kabel 2 x RCA 1,0m Salon Poznań



Cena: 391 zł

Cena dotyczy: pary

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### Important Properties

Długość (m): 1,0

### Product Description

#### Van den Hul The Bay C5 Hybrid (RCA) - Interconnect Kabel 2 x RCA 1,0m

Cieńsza wersja kabla The D-300MK III Hybrid z tą samą, doskonałą jakością dźwięku. Bardzo elastyczny kabel koaksjalny bardzo wysokiej jakości. Kabel ten został zaprojektowany pierwotnie dla studia BOP w Afryce Południowej.

Kabel jest stosunkowo tani i prezentuje znakomitą relację jakości do ceny. Przeznaczony jest do wszelkiego rodzaju zastosowań. The Bay C5 Hybrid cechuje się wybitną jakością transmisji sygnału, bardzo dobrym ekranowaniem, giętkością i trwałością. Choć połączenie wszystkich tych cech w jednym kablu jest zadaniem trudnym dla projektanta, udało się osiągnąć sukces.

Przewodnik użyty w tym kablu wykonany jest z wysokiej jakości miedzi OFC o dużych kryształach, pokrytej grubą warstwą srebra. The Bay C5 Hybrid wykorzystuje również węgiel LSC, który jest standardem w droższych kablach Van den Hula. Warstwy węgla w ogromnym stopniu poprawiają jakość obrazowania i przejrzystość.

- Konstrukcja współosiowa z centralnym przewodnikiem składającym się z czterdziestu 0,12 mm nitok o łącznym przekroju 0,452 mm<sup>2</sup> (AWG 20,6) i rezystancji 3,8 Ω na 100 metrów.
- Centralny przewodnik pokryty jest warstwą węgla LSC i izolowany pianką polietylenową.
- Pojemność kabla wynosi 110 pF/m.
- Podwójny ekran składa się z 16 x 6 x 0,12 mm nitok pokrytych nasyconą warstwą węgla LSC, która radykalnie poprawia jakość sygnału.
- Całkowita rezystancja ekranu wynosi 1,6 Ω na 100 metrów.

Zewnętrzna średnica kabla wynosi 5,2 mm, koszulka wykonana jest z czerwonego Hullifleksu® 4 — materiału o właściwościach znacznie lepszych od np. PVC; Hulliflex zapewnia kablowi długą żywotność bez efektu starzenia się.