

Кабель для антенны с разъемами RP-N Plug и N Plug

Кабель ANT70-CB1RN используется вне помещений для соединения антенн с внешними точками доступа D-Link. Кабель отличается низкими потерями данных и может работать в двух частотных диапазонах - 2,4 ГГц и 5 ГГц. ANT70-CB1RN соответствует стандарту пыле и влаго- защищенности IP67, это означает, что он является водонепроницаемым и пылевлагозащищенным, и он может использоваться в неблагоприятных условиях вне помещений.

Частотный диапазон

2,4 ГГц ~ 6 ГГц

VSWR

1.7:1 макс. при 2.4 ГГц

2.7:1 макс. при 5 ГГц

Вносимое затухание

0.8 dB макс. при 2.4 ГГц

2 dB макс. при 5.15~5.85 ГГц

Сопротивление

50Ω

Тип кабеля

CFD-200

Разъемы

RP-N Plug, N Plug

Физические параметры:**Длина кабеля**

1м

Температура

-40°C ~ +70°C

Влажность

95 % при 55 ° C

Размеры

1030±30 x 20.9 x 20.9 мм

Стандарт пыле и влаго- защищенности

IP67

Вес

199 г

Корпорация D-Link.

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.
D-Link является зарегистрированной торговой маркой корпорации D-Link или ее дочерних компаний.
Остальные торговые названия и марки являются собственностью их владельцев.

Версия 01 (draft) (Апрель, 2012)