

**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 могут 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 ° С

**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)