

## LANmark-6 RJ45 патч-корд

Соединительный кабель обеспечивает передачу данных на высокой скорости и возможность соединения консолидированных узлов для максимальной гибкости системы.



ЭМС



Без галогенов

### Характеристики

10Гбит Ethernet

Патч-корд полностью соответствуют кат. 6, максимизируют сетевую мощность и превосходят требования стандарта ISO/IEC 11801:2002 как часть кабельной разводки LANmark-6 класса E. Это гарантирует лучшие скорости передачи данных и позволяет подключение дополнительных точек для максимальной универсальности системы.

Безгалогеновая, не распространяющая горение оболочка с низким выделением дымовых газов, как стандарт Экранированные типы

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001262

Описание класса ETIM 5.0: соединительный шнур, медный (витая пара)

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001262

Описание класса ETIM 6.0: Соединительный кабель, медь

### Комментарий

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными.

Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу.

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

**LANmark-6 RJ45 патч-корд**

Артикул	Обозначение	Цвет	Длина, м
LANmark-6 RJ45 патч-корд			
CE6147	LANmark-6 RJ45 Patchcord 0,5 м	оранжевый	0,5
CE6148	LANmark-6 RJ45 Patchcord 1,0 м	оранжевый	1
CE6149	LANmark-6 RJ45 Patchcord 1,5 м	оранжевый	1,5
CE6150	LANmark-6 RJ45 Patchcord 2,0 м	оранжевый	2
CE6151	LANmark-6 RJ45 Patchcord 3,0 м	оранжевый	3
CE6152	LANmark-6 RJ45 Patchcord 5,0 м	оранжевый	5
CE6154	LANmark-6 RJ45 Patchcord 10,0 м	оранжевый	10
CE6155	LANmark-6 RJ45 Patchcord 15,0 м	оранжевый	15

Последнее обновление (06.02.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16