



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz



Модуль Keystone Jack SNR,
неэкранированный, cat.5e,
вертикальная заделка,
упаковка 6шт.

SNR-KJ-U5E-90

Описание

Модуль Keystone Jack
, разработанный компанией AMP, на сегодняшний
день является одним из самых распространенных
форматов телекоммуникационных контактных
модулей и получил широкое применение при
строительстве СКС (монтаж наборных патч-панелей и
настенных розеток).

Модуль имеет простую конструкцию: на лицевой стороне расположено гнездо RJ-45, с тыльной стороны находится
контакты типа IDC. Заделка кабеля в модуль выполняется стандартным инструментом для работы с IDC
контактами. Корпус модуля снабжен надежными фиксаторами, позволяющими легко и быстро устанавливать его
в наборную патч-панель или настенную розетку. При этом всегда остается возможность произвести
перекоммутацию модулей и/или замены отдельного порта. Модули имеют цветовую маркировку по стандарту
T568A/B, что повышает простоту монтажа.

Модули Keystone Jack SNR отвечают требованиям стандартов TIA/EIA-568, ISO/IEC 11801, ГОСТ Р 54429 и EN 50173
для компонентов локальных вычислительных сетей cat.5e (частотная полоса пропускания - 100 МГц).

Все модули Keystone Jack SNR поставляются в упаковке по 6шт. Цена на сайте указана за упаковку.

К заказу доступны несколько модулей Keystone Jack SNR (см.вкладку Доп. описание).

Медные компоненты SNR являются составной частью комплексной структурированной кабельной системы
SNR

, и уже давно зарекомендовали себя как отличное решение для построения локальных информационных сетей
любого масштаба, особенно, по соотношению цена/качество.

Общие

Тип коннектора	RJ-45
Полоса пропускания, МГц	100
Исполнение	Неэкранированный
Схема разводки	T568A/B
Способ заделки контактов	Вертикальный



ТОО «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Цвет

Температура хранения, °C

Температура эксплуатации, °C

Категория

Черный

от -40 до 70

от -10 до 60

5e