



## Патч-панель высокой плотности 19", 1U, 48 портов RJ-45, категория 5e, Dual IDC

PPHD-19-48-8P8C-C5e-110D

### Описание

Коммутационная панель (patching panel) предназначена для разделки в ней кабелей различных подсистем СКС и подключения отдельных составляющих сети друг к другу коммутационными шнурами (patching cords).

Данная патч-панель выполнена в неэкранированном исполнении, предназначена для установки в 19" шкаф или стойку и имеет 48 портов RJ45/8P8 cat.5e. Высота патч-панели - 1U (44,45мм). Тип заделки кабеля - горизонтальная.

Для удобства администрирования каждый порт панели пронумерован и дополнительно снабжен заменяемой бумажной этикеткой. Имеет универсальные контакты Krone LSA-PLUS & 110 Dual Use IDC с цветовой маркировкой по стандарту T568A/B, что повышает простоту расшивки патч-панели.

Коммутационные панели **Hyperline PPHD-19-48-8P8C-C5e-110D** отвечают требованиям стандартов ANSI/TIA/EIA-568-C.2-1 для категории 5e, ISO/IEC 11801; EN 50173, UL 1863 для компонентов локальных вычислительных сетей cat.5e (частотная полоса пропускания - 100 МГц).

### Технические характеристики

Количество портов	48
Высота, U	1
Категория	5e
Полоса пропускания, МГц	100
Исполнение	Неэкранированная
Тип коннектора	RJ-45
Способ заделки контактов	Горизонтальный
Цвет	Черный

### Диапазоны температур

Температура хранения, °С	от -40 до 70
Температура эксплуатации, °С	от -10 до 60



OOO NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

## Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры, мм

483x96x45