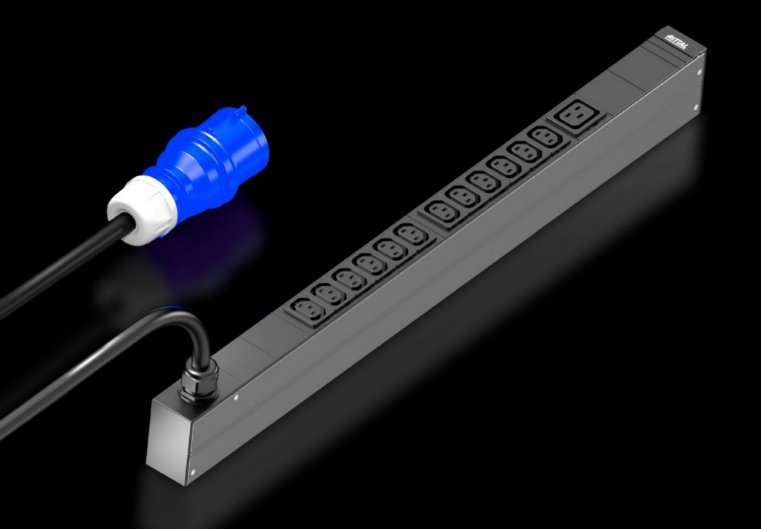
## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# DK 7979.110 PDU basic

Состояние: 18.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



#### DK 7979.110 - PDU basic

High-End-распределение питания: Прочный PDU в качестве компактного базового распределителя питания для IT-систем.







#### Функции

Арт. №	DK 7979.110
Описание продукта	Компактное базовое электрораспределение. Благодаря PDU basic каждую IT-стойку легко оборудовать профессиональным электрораспределением. В зависимости от исполнения PDU возможен горизонтальный монтаж на 19" плоскость или вертикальный монтаж (в т. ч. по принципу Zero-U).
Преимущества	При вертикальном монтаже возможно размещение по принципу Zero-U в стойках Rittal VX IT или TS IT без инструментов Цветная маркировка фаз и защитных контуров (L1=розовый, L2=черный, L3=белый) Монтажный комплект без инструментов для VX IT
Материал	Алюминиевый прессованный профиль, анодированный Розетки: пластик
Комплект поставки	Фиксатор штекера для штекеров МЭК С14, С20 Вкл. крепежный материал
Опции	Защита от перенапряжения тип 3 с заменяемыми в процессе работы проводниками, с контролем статуса, интегрируется в корпус PDU Возможны другие цвета корпуса

© Rittal 2025

## Функции

Размер	Ширина: 44 мм
	Глубина: 70 мм
	Длина: 695 мм
Кол-во розеток и тип	12 x C13 / 1 x C19
Номинальное рабочее	230 B (AC)
напряжение	
Номинальный ток (макс.)	16 A
Номинальная мощность	3,7 кВт
Ввод питания	Кол-во: 1
	Кол-во фаз на ввод питания: 1~
Длина кабеля подключения	3 м
Тип подключения	CEE
(электрического)	
Директивы	Директива по ЭМС 2014/30/EU
	Директива по низковольтному оборудованию 2014/35/EU
Стандарты	EN 62368-1
	EN 61000-3
	EN 61000-4
	EN 61000-6
	EN 62053-21
Диапазон рабочих температур	5 °C50 °C
Влажность воздуха (без	1095 %
конденсата)	
Диапазон температур хранения	-20 °C70 °C
Подходит для	Тип корпуса: Рама шкафа VX IT: ≥ 1.200 мм
	Тип корпуса: 19" профильные шины VX IT: ≥ 1.200 мм
	Тип корпуса: TX CableNet: ≥ 1.200 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	1.9
Gross weight	2.7
Код ТНВЭД	85366990

© Rittal 2025 3

### Функции

EAN	4028177947382
E-Number Sweden	E8407005
ETIM 9	EC002762
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604

## Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии