

AR4000MVX431

Министойка Netshelter CX Mini предназначена для размещения полного комплекта ИТ-оборудования малого офиса: одного или двух серверов, сетевого и периферийного оборудования. Конструкция стойки характеризуется отличной звукоизоляцией, умеренной мощностью теплоотвода и исключительно высокой надежностью. В стойке предусмотрено всё необходимое для включения и работы. Стойка разработана для размещения серверов в вертикальном корпусе. С помощью комплекта для преобразования в стоечное пространство высотой 12U (AR4000MV12U) можно превратить стойку CX Mini для размещения в ней стоечных серверов. В результате получается стойка, соответствующая стандарту EIA глубиной 600 мм (23,6").

Обзор

Описание	<![CDATA[Министойка NetShelter CX Mini предназначена для размещения полного комплекта ИТ-оборудования малого офиса: одного или двух серверов, сетевого и периферийного оборудования. Конструкция стойки характеризуется отличной звукоизоляцией, умеренной мощностью теплоотвода и исключительно высокой надежностью. В стойке предусмотрено всё необходимое для включения и работы. Стойка разработана для размещения серверов в вертикальном корпусе. С помощью комплекта для преобразования в стоечное пространство высотой 12U (AR4000MV12U) можно превратить стойку CX Mini для размещения в ней стоечных серверов. В результате получается стойка, соответствующая стандарту EIA глубиной 600 мм (23,6").]]>
Название модели	Шкаф NetShelter CX Mini, цвет темно-серый
Включает	Кабельная щетка , Дверь , Клавиша(и) , Запираемая дверца , Ролики офисного типа , Блок из (3) розеток IEC , Сетевой шнур с соединителями IEC и NEMA 5-15P – 1 шт. , Кол-во 1 — Сетевой шнур IEC-C13 — Shuko , Вентилятор – 2 шт. , Кол-во 3 — Шнуры-адаптеры для оборудования IEC-C14 — NEMA 5-15R , Съёмная задняя панель с замком , Звукоизоляция , Описание процедуры распаковки
Стандартное время поставки	Специальный заказ: позвоните, чтобы узнать время выполнения
Распространение продуктов	Албания , Алжир , Андорра , Ангола , Армения , Австралия , Австрия , Азербайджан , Бахрейн , Белоруссия , Бельгия , Бенин , БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА , Ботсвана , Болгария , Буркина-Фасо , Бурунди , Камерун , Канада , Центрально-Африканская Республика , Чад , Китай , Конго , КОНГО, ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА , <![CDATA[КОТ Д'ИВУАР]]> , Хорватия , Кипр , Чешская Республика , Дания , Джибути , Египет , Экваториальная Гвинея , Эстония , Эфиопия , Финляндия , Франция , Габон , Гамбия , Грузия , Германия , Гана , Гибралтар , Греция , Гваделупа , Гвинея , Гвиана , Гонконг , Венгрия , Исландия , Индия , Индонезия , Иран (Исламская Республика) , Ирак , Ирландия , Израиль , Италия , Иордания , Казахстан , Кения , КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА , Кувейт , Латвия , Ливан , Лесото , Либерия , Лихтенштейн , Литва , Люксембург , Македония , Мадагаскар , Малави , Малайзия , Мали , Мальта , Мартиника , Мавритания , Маврикий , МАЙОТТА , Молдова , Республика , Марокко , Мозамбик , Намибия , Нидерланды , Новая Зеландия , Нигер , Нигерия , Норвегия , Оман , Пакистан , Филиппины , Польша , Португалия , Встреча , Румыния , Российская Федерация , Руанда , Саудовская Аравия , Сенегал , Сьерра-Леоне , Сингапур , Словакия (Словацкая Республика) , Словения , Сомали , Южная Африка , Испания , Шри-Ланка , Судан , Швеция , Швейцария , Тайвань , Танзания , Объединенная Республика , Таиланд , Того , Турция , Туркменистан , Острова Тёркс и Кайкос , Уганда , Украина , Объединенные Арабские Эмираты , Соединенные Штаты Америки , Узбекистан , Вьетнам , Западная Сахара , Йемен , Замбия , Зимбабве

Входной

Номинальное входное напряжение	115~~120~~200~~208~~220~~230~~240V
Входная частота	50/60 Гц
Длина шнура	1.2 метры

Поддерживаемое аппаратное обеспечение

Размеры панели	0
Яркость	0 nits
Шаг точки	0.0
Цвета дисплея	0
Потребление энергии ЖК-дисплеем	0 W

Физические

Масса нетто	75.0 kg
Максимальная высота	700.0 mm
Максимальная ширина	690.0 mm
Максимальная глубина	930.0 mm
Масса брутто	80.0 kg
Высота в упаковке	750.0 mm
Ширина в упаковке	740.0 mm
Глубина в упаковке	980.0 mm
Минимальная глубина монтажа	0.0
Максимальная глубина монтажа	27.56
Высота аппаратной стойки	0 U
Цвет	Серый
Устройств на поддоне	1.0
Вертикальные стойки	0 gauge
Передняя дверца	0 gauge
Задняя дверца	0 gauge
Верхняя крышка	0 gauge
Направляющие, соответствующие стандарту EIA	0 gauge
Боковые панели	0 gauge

Окружающей среды

Куб. футов в минуту	0
---------------------	---

Соответствие

Стандартная гарантия	2 года (на производственные дефекты)
----------------------	--------------------------------------

Экологические характеристики

RoHS	Соответствие
REACH	Сертификация REACH: не содержит особо опасных веществ