

Технические

характеристики продукта

Характеристики

AR3300

Глубокий универсальный шкаф для ИТ-оборудования для серверов и сетевого оборудования с низкой и средней энергетической плотностью. Предназначен для оборудования, требующего больше свободного пространства, или для обеспечения более свободного доступа к оборудованию в задней части шкафа. Уменьшенная ширина для более рационального использования пространства в центре обработки данных. Высота 42U позволяет шкафу легко проходить в дверные проемы.



Обзор

Описание	Глубокий универсальный шкаф для ИТ-оборудования для серверов и сетевого оборудования с низкой и средней энергетической плотностью. Предназначен для оборудования, требующего больше свободного пространства, или для обеспечения более свободного доступа к оборудованию в задней части шкафа. Уменьшенная ширина для более рационального использования пространства в центре обработки данных. Высота 42U позволяет шкафу легко проходить в дверные проемы.
Название модели	Шкаф NetShelter SX 42U, ширина 600 мм, глубина 1200 мм, черные боковые панели
Включает	Крепеж для сплачивания шкафов, Клавиша(и), Дверцы и боковые панели под один ключ, Опора с регулировкой горизонтальности, Монтажные компоненты, Предварительно установленные ролики, боковые панели
Стандартное время поставки	Обычно имеется в наличии
Распространение продуктов	Афганистан, Албания, Алжир, Андорра, Ангола, Ангилья, Антигуа и Барбуда, Аргентина, Армения, Аруба, Австралия, Австрия, Азербайджан, Бахрейн, Бангладеш, Барбадос, Белоруссия, Бельгия, Белиз, Бенин, Бермудские острова, Бутан, Боливия, БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА, Ботсвана, Бразилия, Бруней, Болгария, Буркина-Фасо, Бурунди, Камбоджа, Камерун, Канада, Каймановы острова, Центрально-Африканская Республика, Чад, Чили, Китай, Колумбия, Конго, КОНГО, ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Острова Кука, Коста-Рика, <![CDATA[КОТ Д'ИВУАР]]>, Хорватия, Куба, Кипр, Чешская Республика, Дания, Джибути, Доминиканская Республика, Восточный Тимор, Эквадор, Египет, Сальвадор, Экваториальная Гвинея, Эстония, Эфиопия, Фолклендские (Мальвинские) острова, Фиджи, Финляндия, Франция, Габон, Гамбия, Грузия, Германия, Гана, Гибралтар, Греция, Гватемала, Гвинея, Гайана, Гондурас, Гонконг, Венгрия, Исландия, Индия, Индонезия, Иран (Исламская Республика), Ирак, Ирландия, Израиль, Италия, Ямайка, Япония, Иордания, Казахстан, Кения, КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, Кувейт, Латвия, Ливан, Лесото, Либерия, Лихтенштейн, Литва, Люксембург, Македония, Малави, Малайзия, Мали, Мальта, Мавритания, Мексика, Молдова, Республика, Марокко, Мозамбик, Мьянма, Намибия, Непал, Нидерланды, Нидерландские Антильские острова, Новая Зеландия, Никарагуа, Нигер, Нигерия, Норвегия, Оман, Пакистан, Панама, Папуа-Новая Гвинея, Парагвай, Перу, Филиппины, Польша, Португалия, Пуэрто-Рико, 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, Тринидад и Тобаго, Тунис, Турция, Туркменистан, Уганда, Украина, Объединенные Арабские Эмираты, Соединенные Штаты Америки, Уругвай, Узбекистан, Венесуэла, Вьетнам, Виргинские острова (США), Западная Сахара, Йемен, Замбия, Зимбабве

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	134.09 kg
Максимальная высота	1991.0 mm
Максимальная ширина	600.0 mm
Максимальная глубина	1200.0 mm
Масса брутто	149.09 kg
Высота в упаковке	2118.0 mm
Ширина в упаковке	752.0 mm
Глубина в упаковке	1334.0 mm
Минимальная глубина монтажа	7.52
Максимальная глубина монтажа	41.26
Высота аппаратной стойки	42 U
Цвет	Черный
Устройств на поддоне	1.0
Вертикальные стойки	16 gauge
Передняя дверца	16 gauge
Задняя дверца	18 gauge
Верхняя крышка	18 gauge
Направляющие, соответствующие стандарту EIA	14 gauge
Боковые панели	18 gauge

Окружающей среды

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

Соответствие

Соответствие требованиям	UL 2416 , UL 60950-1
Стандартная гарантия	5 лет на ремонт либо замену

Экологические характеристики

RoHS	Соответствие
REACH	Сертификация REACH: не содержит особо опасных веществ
Соответствие другим экологическим нормам	Ограничения на использование опасных материалов в производстве электрического и электронного оборудования (Китай)