



СП «Унибелус» ООО

220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Чеботарёва, 7а

<https://unibelus.by/>

info@unibelus.com

+375 (29/44/25) 500-2000

+375 17 330-15-05



ПАСПОРТ

Грозозащита Грозозащита I-Pro Gigabit PoE+ X24





Назначение

Защита от опасных разрядов при всех типовых ситуациях: грозы, ветер, молнии, помехи от работы электрических цепей и т.д., статика, сухой снег

Особенности

- Устанавливается в 19-дюймовых шкафах (или стойках).
- Обеспечивает защиту сетей Ethernet (10 / 100/1000 Мбит/с (1Gb))
- Поддерживает технологию Power over Ethernet (PoE 802.3af Стандарты PoE-A и PoE-B)
- Обеспечивает защиту линий систем IP видеонаблюдения
- Разработана для гигабитных сетей
- Удобный монтаж заземления. Заземление магистрального кабеля происходит при контакте RJ45 разъёма. Заземление к "земле" монтируется само зажимным разъёмом.
- Все 24 устройства, комплексно заземлены на корпус.
- Используются не простые диоды, а специализированные четырёхступенчатые отдельные независимые супрессоры
- Высокое быстродействие
- Потери полезного сигнала в устройстве самые низкие
- Поддерживает технологию PoE (Power over Ethernet 802.3af Стандарты PoE-A и PoE-B)





Технические характеристики

- Уровень ограничения дифференциального сигнала (порт) 3 В
- Сверхнизкая вносимая паразитная ёмкость 3 пФ
- Температурный диапазон эксплуатации -55°C..+80°C
- Исполнение 24 устройства в стальном (0,8 мм) корпусе
- Относительная влажность окружающей среды не более 99 %
- Размеры с учетом разъемов не более Устанавливается в 19-дюймовых шкафах (или стойках).
- Максимальное непрерывное рабочее напряжение в линии, при котором не срабатывает защита от перенапряжения (V_{wm}) 3 В
- Постоянное напряжение срабатывания защиты от перенапряжения между линией и "землём" (@100 В/С) 75 В $\pm 20\%$
- Импульсное напряжение срабатывания защиты от перенапряжения между линией и "землём" (@1 КВ/мкс) < 550 В
- Максимальный импульсный (10X8/20 мкс) ток разряда 10 КА
- Максимальный пиковая рассеиваемая мощность элементами защиты от перенапряжения в линии (P_{pp}) 350 Вт
- Максимальный ток утечки (I_d) 50 нА
- Время срабатывания элементов защиты от перенапряжения (T_u) 5 нС
- Максимальное вносимое дополнительное сопротивление (R) 1 Ом





СП «Унибелус» ООО
220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Чеботарёва, 7а
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000
info@unibelus.com +375 17 330-15-05



Комплект поставки

1. Блок грозозащиты на 24 порта 1 шт
2. Инструкция пользователя 1 шт
3. Индивидуальная упаковка 1 шт

Гарантийные обязательства

СП «Унибелус» ООО гарантирует соответствие прибора требованиям стандартов РБ при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации и обеспечивает замену либо гарантийный ремонт прибора, вышедшего из строя в период гарантийного срока – _____ месяцев со дня продажи.

Отметка о продаже

Дата: _____

Подпись: _____

