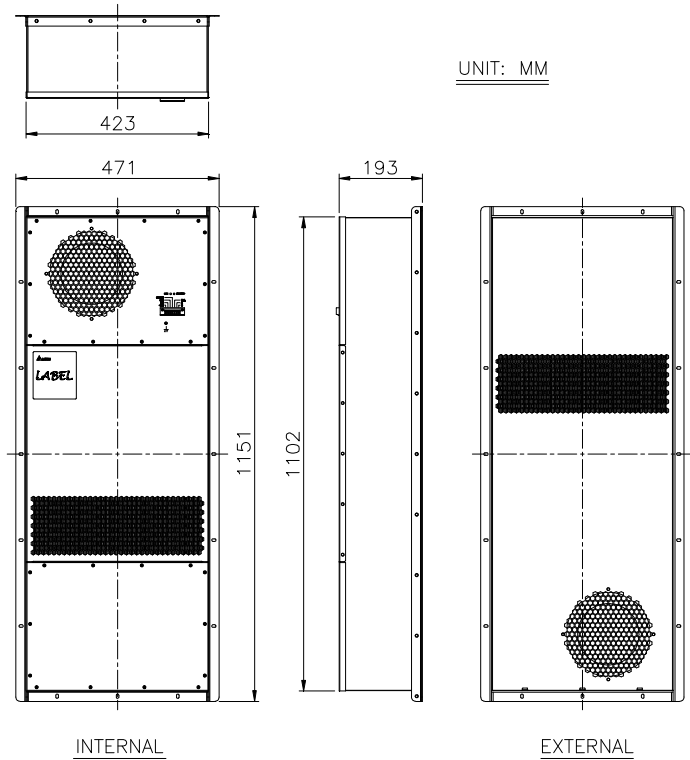


Internal Door mount



HEX120PA series

Dimension drawing



Features

- ◆ IP55 waterproof at external side
- ◆ Standalone temperature control
- ◆ RS-485 function
- ◆ Clear LED status indicator
- ◆ Dry contact alarm output

Design

- ◆ Air to air heat exchange
- ◆ Rated voltage at 48V
- ◆ High efficiency and reliable fan
- ◆ Easy installation and maintenance

| Main feature | Unit | Specification |
|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|
| Dimension (H x W x D) | mm (in) | 1151 x 471 x 193 (45 x 19 x 8) |
| Cooling capacity* ^{Note} | W/K (W/°F) | 120 (67) |
| Rated voltage | VDC | 48 |
| Operating current | A | 4.1 |
| Operating power | W | 197 |
| Operating voltage range | VDC | 40 ~ 60 |
| Operating temperature range | °C | -10 ~ +65 |
| Noise (1.5 meter) | dB-A | 64.0 |
| Weight | Kg (Lb) | 33 (73) |

* Note : The cooling capacity (W/K , W/°C or W/°F) is defined as $Q / (T_i - T_A)$

Q : Heat dissipation (W) from inside of cabinet

T_i : Return temperature of internal air circuit (K , °C or °F)

T_A : Ambient temperature of external air circuit (K , °C or °F)

* Specifications are subject to change without notice.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.