

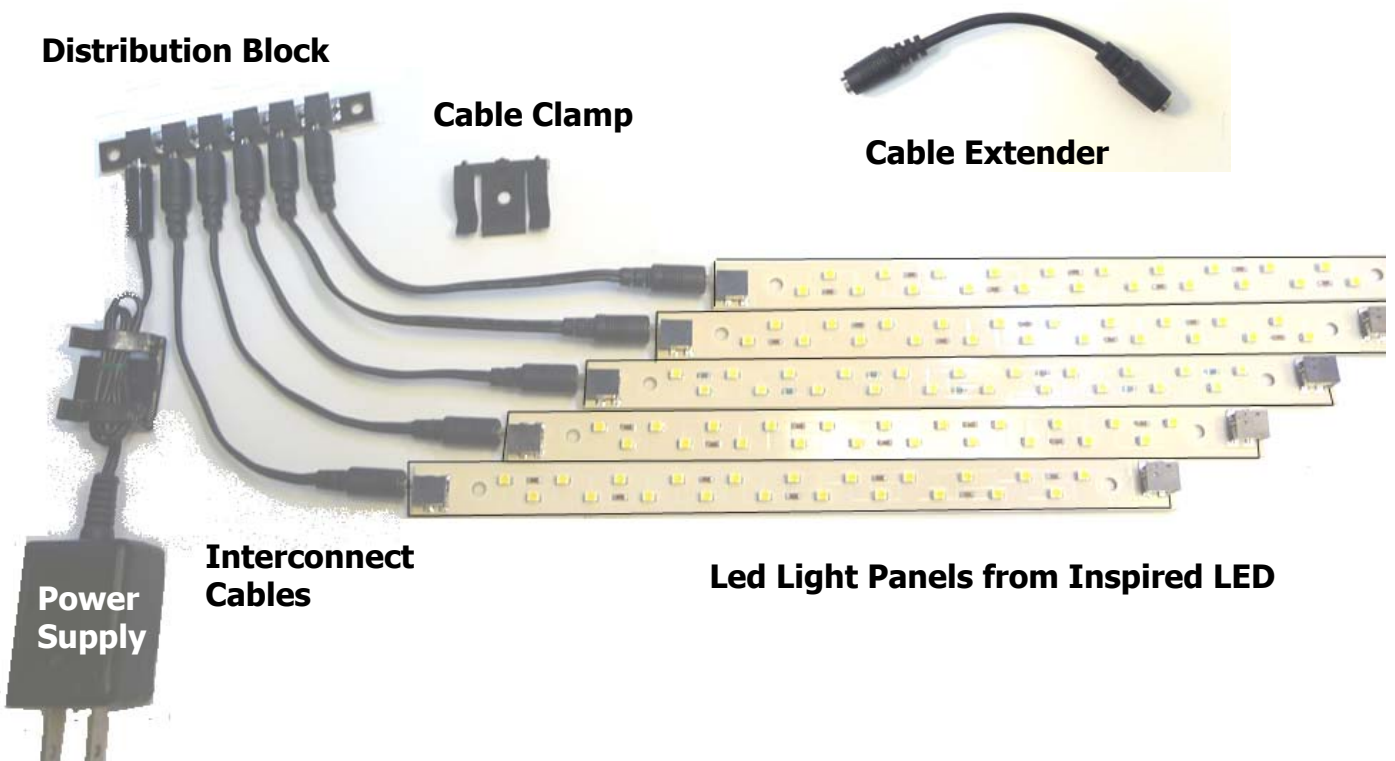
Interconnect Products for LED Light Panels from Inspired LED

Summarization

Interconnect products connect LED Light Panels together. These products include several lengths of Interconnect Cables, a Cable Extender, a Distribution Block and Cable Clamps to hold cables in place.

Technical Parameters

- **Interconnect Cables:** 4", 3', 4', 6' and 12' standard lengths, custom lengths on request. 22 awg wire, 12VDC 2 A max 1.3x3.5 DC Plug
- **Cable Extender:** 5" fits between 2 Interconnect Cables allows cable run to be lengthened. 22 awg wire, 12VDC 2 A max 1.3x3.5 DC Jack
- **Distribution Block,** allows one power source to distributed to 5 additional locations. Used to "Y" connections when the typical daisy chain of LED Light Panes is not convenient. L 3.5" x W .4" x H .3". Screw or Adhesive Pad Mounting. 12VDC 2 A max , Six 1.3x3.5 DC Jacks.
- **Cable Clamp,** ABS plastic, Screw or Adhesive Pad Mounting 1" square.



Safety Information

- Supply Voltage is 12VDC 2 AMP, do not exceed.
- For indoor use only – these products are not water or weatherproof.



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.