



Quality Products. Service Excellence.

Low-Profile Wall Mount Cabinet *HLP Series*

UL Rated 200 lbs|91 kg Weight Capacity



The HLP is a perfect solution for your networking and server installations when space is tight.

Features

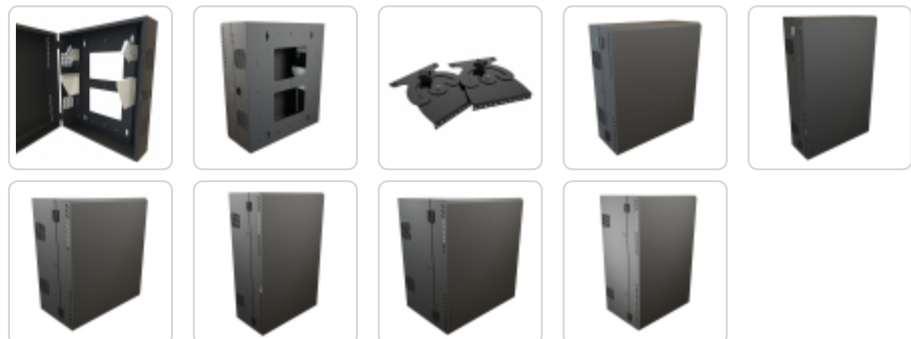
- Available in two (2) heights up to 41 inches of usable space, and three (3) fixed rack unit options.
- Each cabinet ships with one (1) pair of 2U 180-degree rotating mounting rack rails and one (1) pair of fixed rack rails.
 - Fixed rack mounting units available in 4U, 6U and 8U.
 - Fixed rails install in five positions, providing 180 degrees of equipment mounting options.
- Locking hinged front door includes side venting for airflow.
 - Door and latch can be reversed to swing left-to-right.
- Rear wall mounting section features 3.00", 2.00", 1.38" and 1.12" conduit knockouts on top and bottom.
- Side venting is designed for optional fans for active cooling.
- Generous cable management lances located on the rear section.
- Heavy duty keyhole for wall mounting.
- Large knockouts in rear for cable access.



Specifications

- Body and rear section constructed of 16-gauge steel.
- Rack rails are 14-gauge steel with 10-32 tapped EIA compliant mounting rails.
- Body includes dedicated bonding points which also provides the option of drill-less mounting of electrical 4x2 utility boxes.
 - Grounding kit sold separately - **GRDKIT01** or **GRDKIT04**.
- UL 2416 Rated for up to 200 lbs (91 kg) static load rating.
- Body and door are finished in rugged sand-textured black powder paint. The rack rails are finished in smooth white powder paint.
 - Available in light gray as a special order.
- TAA Compliant.
- RoHS Compliant.
- Manufactured in North America.

Gallery



Accessories

- Universal Rack Shelf
- Hook and Loop Roll
- Bonding Wire Kits
- Outlet Strips
- Two Post Mounting Clamping Shelf
- Fan Kits
- 10-32 Mounting Screw and Clip Nut Combo-Pack



New Design

| Part No. | Overall Dimensions | | | Rack Units | Maximum Vertical Usable Depth |
|-----------|--------------------|-------|-------|------------|-------------------------------|
| | Height | Width | Depth | | |
| HLP4U31BK | 31.00 | 27.50 | 11.15 | 2U + 4U | 29.00 |
| HLP4U43BK | 43.00 | 27.50 | 11.15 | 2U + 4U | 41.00 |
| HLP6U31BK | 31.00 | 27.50 | 15.46 | 2U + 6U | 29.00 |
| HLP6U43BK | 43.00 | 27.50 | 15.46 | 2U + 6U | 41.00 |
| HLP8U31BK | 31.00 | 27.50 | 19.65 | 2U + 8U | 29.00 |
| HLP8U43BK | 43.00 | 27.50 | 19.65 | 2U + 8U | 41.00 |

Optional 180-Degree Rotating Mounting Rail Kits

| Part No. | Mounting Dimensions | | Rack | Rotation |
|----------|---------------------|-------|-------|-------------|
| | Height | Width | Units | |
| HLP2UR | 3.50 | 19.00 | 2U | 180 Degrees |
| HLP4UR | 7.00 | 19.00 | 4U | 180 Degrees |
| HLP6UR | 10.50 | 19.00 | 6U | 180 Degrees |
| HLP8UR | 14.00 | 19.00 | 8U | 180 Degrees |

Tags: **Remote Premise Box***Data subject to change without notice*

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.



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.