



*Quality Products. Service Excellence.*

## Modular Rack Mount Consoles 1564 Series

600 lbs|272 kg Weight Capacity



### Features

- Constructed in 14-gauge steel (frame) and 14-gauge steel (rails).
- Choice of two depths 24.5", 31.5" usable depth.
- Sloped panel height of 17.5" (10 U).
- Front panel height of 26.25" (15U).
- Finished in textured black powder paint.
- Tested to nearly double the suggested load rating of 600 lbs (272 kg).
- TAA Compliant.
- RoHS Compliant.
- Manufactured in North America.



### Unit is Shipped Complete with

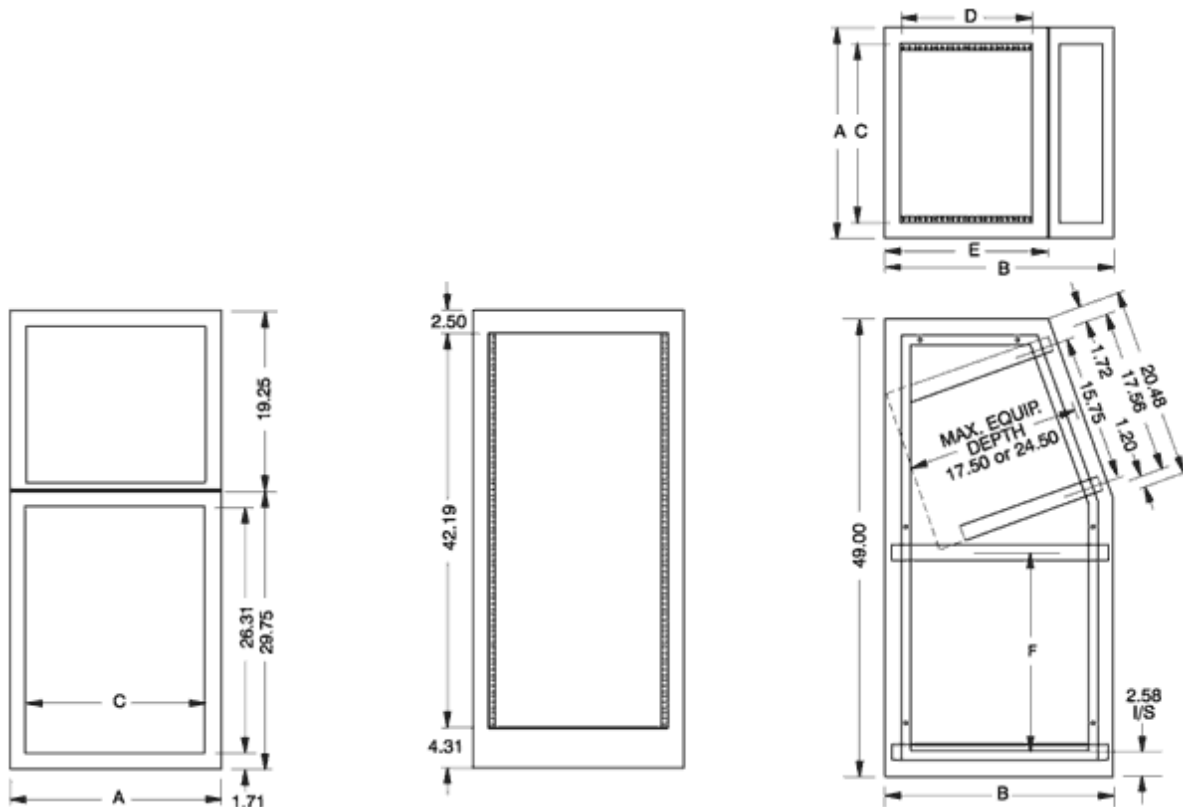
- Two (2) pairs of EIA compliant pre-installed upper and lower round hole punched mounting rails
  - Starter pack of **1421N25** clip nuts
- One (1) Set of four (4) leveling feet

### Gallery



### Accessories

- Rack Shelves
- Rack Panels
- Lite Duty Caster Set
- Equipment Cooling
- Outlet Strips
- Cable Management
- Mounting Rack Rails
- Mounting Hardware



**1564 Frame and Side Panels**

| Frame Part No. | A     | B     | C     | D     | E     | F     | Side Panel Part No.<br>(Sold As A Pair) |
|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 1564A2BK1      | 22.56 | 24.50 | 19.06 | 14.00 | 17.50 | 21.31 | 1564APBK1                               |
| 1564B2BK1      | 22.56 | 31.50 | 19.06 | 21.00 | 24.50 | 19.56 | 1564BPBK1                               |

Side Panels Sold in Pairs

**1564 Doors**

| Door Type | Front Door Part No. | Front Door with Desk Unit Option Part No. | Rear Door Part No. |
|-----------|---------------------|---|--------------------|
| Solid     | RSDF19026BK1        | RSDF19022BK1                              | RSDF19042BK1       |
| Louvered  | RSDL19026BK1        | RSDL19022BK1                              | RSDL19042BK1       |

Doors are constructed of 18 gauge steel and feature lockable latch.

**1564 Top Panels**

| Part No.     | Top Panel | For Use With Frames |
|--------------|-----------|---------------------|
| PBRs19014BK2 | Solid     | 1564A2              |
| PBRs19021BK2 | Solid     | 1564B2              |
| PVLK19014BK1 | Louvered  | 1564A2              |
| PVLK19021BK1 | Louvered  | 1564B2              |

**1564 Corner Wedges**

| Part No.    | For Use With Frame |
|-------------|--------------------|
| 1564AW30BK1 | 1564A2             |
| 1564BW30BK1 | 1564B2             |
| 1564AW60BK1 | 1564A2             |
| 1564BW60BK1 | 1564B2             |

Data 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](mailto:org@eplast1.ru)

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