

## Heavy Duty Swing-Out Wall Mount Cabinet *HWM Series*



### Application

The Hammond Wall Mount (HWM) cabinet was designed with the technical professional in mind. Our modern design enables the cabinet to be installed in less time using fewer installers than similar cabinets of its size. Fabricated from heavy duty steel, the HWM is available in up to 32U and 31.7" overall depth and can support up to 275 lbs of equipment. The HWM is guaranteed not to drop down when the center section is opened. Similar products from other suppliers can drop down when the center section is opened that can cause costly equipment failures due to damage to storage devices. The HWM design prevents the center section from dropping saving you time and money from equipment replacement.

The vented front door and side panels were specifically designed for high capacity servers, switches and power management devices. Optional tinted acrylic and solid doors are available for all sizes.

### Features

- Available in three (3) depths and four (4) heights.
- Includes vented 63% perforated front door (optional door types available).
- Center section features:
  - Heavy duty spring-hinge pin for easy installation and removal.
  - Side panel that includes two (2) vents and fan grill.
- Rear section features:
  - Top and side conduit knock-outs for cable entry.
  - Generous cable management lances located on the rear section as well as on mounting rails.
  - Mounting points for Outlet Strip (uses HWMPCLIP).
  - Heavy duty keyhole for wall mounting.
  - Large opening in rear for cable access.
- Front door and center section keyed the same (optional key available).

### Specifications

- 14-gauge welded rear section; 16-gauge center section and doors.
- EIA compliant adjustable depth mounting rails.
- Includes one (1) pair of tapped (10-32) mounting rails.
- Recommended weight load tested for 275 lbs.
- Grounding lugs located on top and bottom of the door, center and rear sections.
- Rugged sand-textured black powder paint (reduced fingerprints and marks).
- RoHS EU Directive 2002/95/EC compliant.
- Manufactured by Hammond Manufacturing, an ISO 9001:2008 certified company, located in North America.

## Gallery



## Accessories

- [Two Post Mounting Cantilever Shelf](#)
- [Rack Unit Label](#)
- [Horizontal Hinged Cable Manager](#)
- [Outlet Strips](#)
- [Grounding](#)
- [Grill Fan Kits](#)
- [Two Post Mounting Clamping Shelf](#)
- [Horizontal Lacing Bar](#)
- [Horizontal Steel Finger Cable Manager](#)
- [Mounting Hardware](#)
- [Rack Panels](#)

Part No. Vented Door	Part No. Window Door	Overall Dimensions			Rack Units	Mounting Dimensions		
		Height	Width	Depth		Height	Width	Center Depth
HWM2412U11BK	HWM2412U11WDBK	27.75	24.68	16.70	12U	21.00	19.00	11.00
HWM2412U20BK	HWM2412U20WDBK	27.75	24.68	25.70	12U	21.00	19.00	20.00
HWM2412U26BK	HWM2412U26WDBK	27.75	24.68	31.70	12U	21.00	19.00	26.00
HWM2420U11BK	HWM2420U11WDBK	41.75	24.68	16.70	20U	35.00	19.00	11.00
HWM2420U20BK	HWM2420U20WDBK	41.75	24.68	25.70	20U	35.00	19.00	20.00
HWM2420U26BK	HWM2420U26WDBK	41.75	24.68	31.70	20U	35.00	19.00	26.00
HWM2424U11BK	HWM2424U11WDBK	48.75	24.68	16.70	24U	42.00	19.00	11.00
HWM2424U20BK	HWM2424U20WDBK	48.75	24.68	25.70	24U	42.00	19.00	20.00
HWM2424U26BK	HWM2424U26WDBK	48.75	24.68	31.70	24U	42.00	19.00	26.00
HWM2432U11BK	HWM2432U11WDBK	62.75	24.68	16.70	32U	56.00	19.00	11.00
HWM2432U20BK	HWM2432U20WDBK	62.75	24.68	25.70	32U	56.00	19.00	20.00
HWM2432U26BK	HWM2432U26WDBK	62.75	24.68	31.70	32U	56.00	19.00	26.00

## Accessories

Cabinet Rack Units	Solid Door	Tapped 10-32 Rail (Pair)	Square Hole 10-32 Rail (Pair)
12U	HWMSD2412UBK	HWMTR12U	HWMSR12U
20U	HWMSD2420UBK	HWMTR20U	HWMSR20U
24U	HWMSD2424UBK	HWMTR24U	HWMSR24U
32U	HWMSD2432UBK	HWMTR32U	HWMSR32U

## Power Bar Clip

Part No. **HWMPCLIP**

## Lock Keyed

Differently

Part No. **HWMSLOCK**

Data subject to change without notice.



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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А