

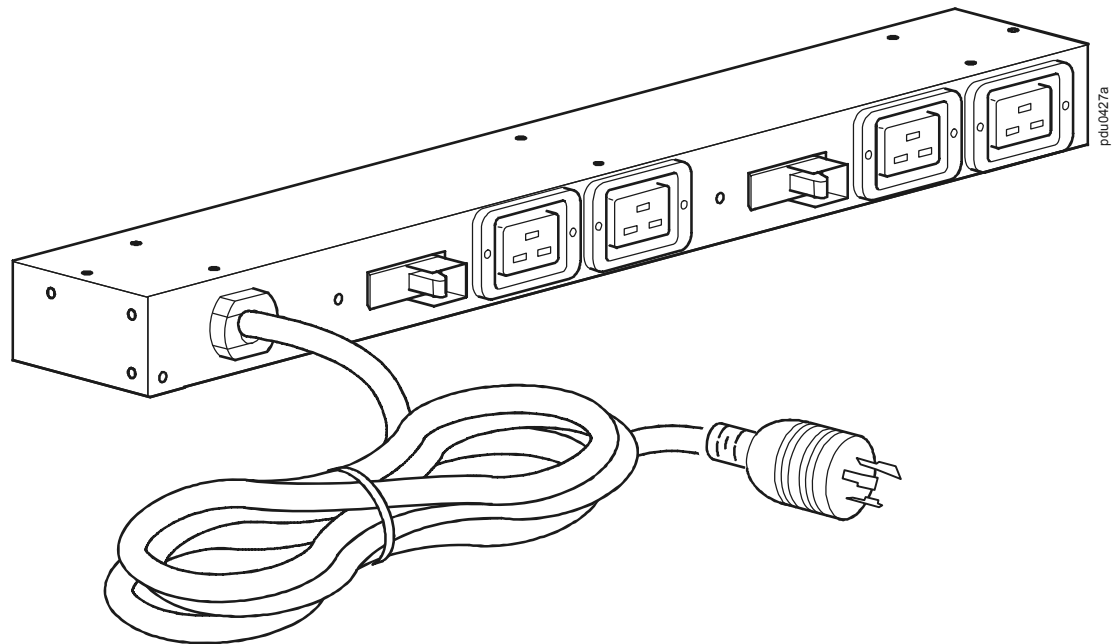
Dell™ Basic Rack
Power Distribution Unit (PDU)
H575N

Product Overview and Specifications

English

Français

Español



Product Overview and Specifications

The Dell Basic Rack PDU distributes power to the devices in the rack.

OUTLETS— The Rack PDU has four (4) C19 outlets.

POWER CORD— The 3.65-m (12.00-ft) power cord terminates with a NEMA L5-30P plug.

H575N

Electrical

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Input connection | NEMA L5-30P cord included |
| Acceptable input voltage | 100–120 VAC \pm 10% |
| Maximum input current (phase) | 30 A (24 A UL(C-UL) derated) |
| Input frequency | 50/60 Hz |
| Output voltage | 100–120 VAC \pm 10% |
| Output connections | (4) C19 |
| Maximum output current (outlet) | C19; 16 A (UL(C-UL) derated) |
| Maximum output current (phase) | 30 A (24 A UL(C-UL) derated) |
| Maximum output current (bank) | 16 A (UL(C-UL) derated) |
| Overcurrent protection (internal) | (2) 20 A 1-pole breakers |
| Cord length | 3.65 m (12.00 ft) |

Physical

| | |
|------------------------------------|--|
| Dimensions (H x W x D) | 43.81 x 4.36 x 9.29 cm (17.25 x 1.72 x 3.66 in) |
| Shipping dimensions (H x W x D) | 47.80 x 20.80 x 18.00 cm (18.82 x 8.19 x 7.09 in) |
| Weight | 3.21 kg (7.06 lb) |
| Shipping weight | 4.20 kg (9.25 lb) |

Environmental

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Maximum elevation (above MSL) | |
| Operating | 0 to 3048 m (0 to 10,000 ft) |
| Storage | 0 to 15 240 m (0 to 50,000 ft) |
| Temperature | |
| Operating | 0 to 50°C (32 to 122°F) |
| Storage | -15 to 60°C (5 to 140°F) |
| Humidity | |
| Operating | 5 to 95%, non-condensing |
| Storage | 5 to 95%, non-condensing |

Compliance

| | |
|------------------|---|
| Safety approvals | UL(C-UL) |
| ROHS | Dell 6T198 EU DIRECTIVE 2002/95/EC—latest revision |

Information in this document is subject to change without notice.

© 2009 Dell Inc. All rights reserved.

Reproduction of these materials in any manner whatsoever without the written permission of Dell Inc. is strictly forbidden.

Trademarks used in this text: *Dell*, and the *DELL* logo are trademarks of Dell Inc.

Other trademarks and trade names may be used in this document to refer to either the entities claiming the marks and names or their products. Dell Inc. disclaims any proprietary interest in trademarks and trade names other than its own.

Model H575N

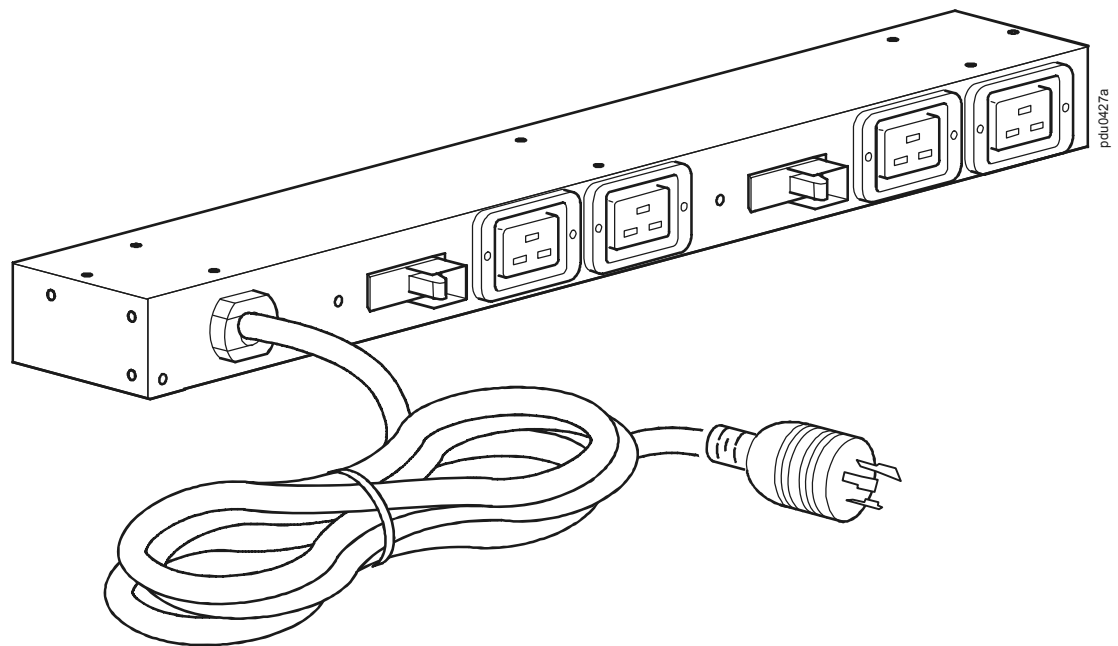
07/2009

Part Number 990-3560

Dell™ Basic Rack
Power Distribution Unit (La PDU en Rack)
H575N

Présentation et Spécifications du produit

Français



Présentation et Spécifications du produit

La Dell Basic Rack PDU distribue l'alimentation aux dispositifs du rack.

PRISES— La PDU en Rack dispose de 4 prises C19.

CORDON D'ALIMENTATION— Le cordon d'alimentation de 3,65 m est muni à son extrémité d'un connecteur NEMA L5-30P.

H575N

Caractéristiques électriques

| | |
|--|---|
| Connexion d'entrée | Le cordon d'alimentation NEMA L5-30P est inclus |
| Plage de tensions d'entrée | 100–120 V c.a. ± 10% |
| Courant d'entrée maximum (phase) | 30 A (24 A UL(C-UL) déclassé) |
| Fréquence d'entrée | 50/ 60 Hz |
| Tension de sortie | 100–120 V c.a. ± 10% |
| Connexion de sortie | (4) C19 |
| Intensité maximale du courant de sortie (prise) | C19; 16 A (UL(C-UL) déclassé) |
| Intensité maximale du courant de sortie (phase) | 30 A (24 A UL(C-UL) déclassé) |
| Intensité maximale du courant de sortie (groupe) | 16 A (UL(C-UL) déclassé) |
| Protection contre les surtensions (interne) | (2) 20-A disjoncteurs unipolaires |
| Longueur du cordon d'alimentation | 3,65 m |

Physiques

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Dimensions (H × L × P) | 43,81 x 4,36 x 9,29 cm |
| Dimensions à l'expédition (H × L × P) | 47,80 x 20,80 x 18,00 cm |
| Poids | 3,21 kg |
| Poids avec emballage | 4,20 kg |

Caractéristiques environnementales

| | |
|---|-----------------------------|
| Altitude maximale (au-dessus du niveau de la mer) | |
| En fonctionnement | 0 à 3048 m |
| De stockage | 0 à 15240 m |
| Température | |
| En fonctionnement | 0 à 50°C |
| De stockage | -15 à 60°C |
| Taux d'humidité | |
| En fonctionnement | 5 à 95 %, sans condensation |
| De stockage | 5 à 95 %, sans condensation |

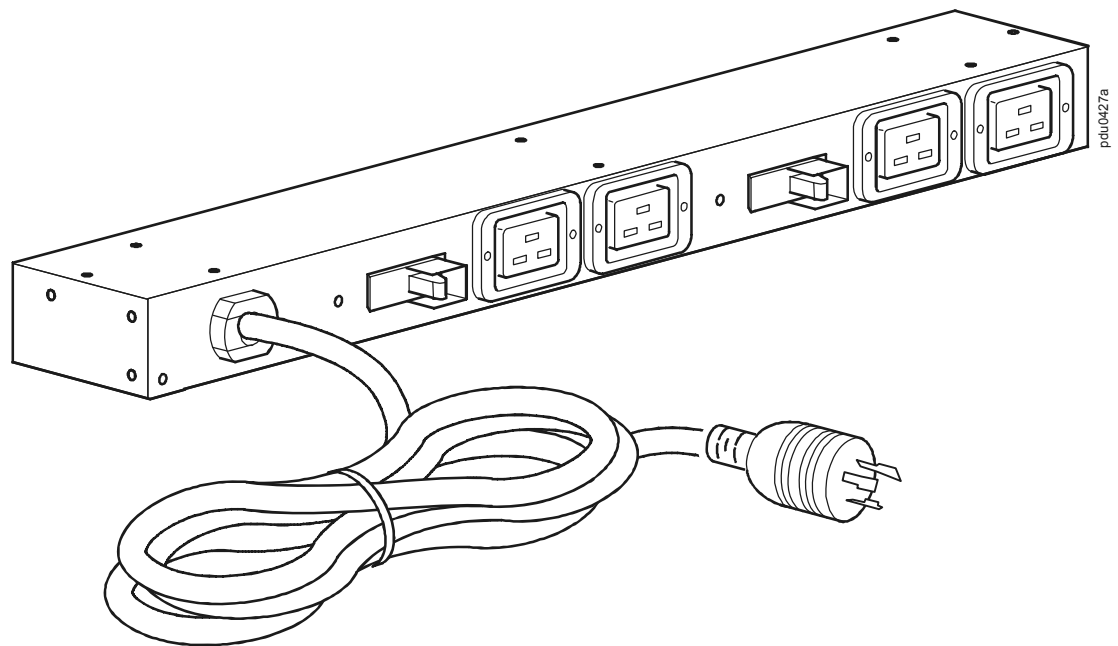
Conformité

| | |
|---------------------------|--|
| Homologations de sécurité | UL(C-UL) |
| ROHS | Dell 6T198 DIRECTIVE EU 2002/95/EC—la dernière révision |

Dell™ Basic Rack
Power Distribution Unit (la PDU en armario)
H575N

Información general y Especificaciones del producto

Español



Información general y especificaciones del producto

La Dell Basic Rack PDU distribuye la alimentación a los dispositivos del rack.

ENCHUFES— La PDU en armario dispone de 4 enchufes C19.

CABLE DE ALIMENTACIÓN— El cable de alimentación tiene una longitud de 3,65 m y termina con un conector NEMA L5-30P.

H575N

Eléctricas

| | |
|--------------------------------------|--|
| Conexión de entrada | El cable de alimentación NEMA L5-30P incluido. |
| Tensión de entrada aceptable | 100–120 V de CA \pm 10% |
| Corriente de entrada máxima (fase) | 30 A (24 A UL(C-UL) limitada) |
| Frecuencia de entrada | 50/ 60 Hz |
| Tensión de salida | 100–120 V de CA \pm 10% |
| Conexión de salida | (4) C19 |
| Corriente de salida máxima (enchufe) | C19; 16 A (UL(C-UL) limitada) |
| Corriente de salida máxima (fase) | 30 A (24 A UL(C-UL) limitada) |
| Corriente de salida máxima (banco) | 16 A (UL(C-UL) limitada) |
| Protección de sobrecarga (interno) | (2) 20-A disyuntores monopolares |
| Longitud del cable | 3,65 m |

Magnitudes físicas

| | |
|--|--------------------------|
| Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) | 43,81 x 4,36 x 9,29 cm |
| Dimensiones del equipo embalado (Alto x Ancho x Fondo) | 47,80 x 20,80 x 18,00 cm |
| Peso | 3,21 kg |
| Peso de salida de fábrica | 4,20 kg |

Ambientales

| | |
|--|----------------------------|
| Altura máxima (sobre el nivel del mar) | |
| Funcionamiento | 0 a 3048 m |
| Almacenamiento | 0 a 15240 m |
| Temperatura | |
| Funcionamiento | 0 a 50°C |
| Almacenamiento | –15 a 60°C |
| humedad | |
| Funcionamiento | 5 a 95 %, sin condensación |
| Almacenamiento | 5 a 95 %, sin condensación |

Cumplimiento

| | |
|---------------------------|--|
| Aprobaciones de seguridad | UL(C-UL) |
| ROHS | Dell 6T198 Directiva de la UE 2002/95/EC—la última revisión |