

Fișă tehnică produs

Specificatii



APC NetShelter 6U Wallmount Rack Enclosure Cabinet Single Hinged Switch Depth

AR106SH4

Prezentare generala

Prezentare

Ideal for retail, healthcare, and educational facilities, this wall mount rack offers an efficient solution for deploying server and networking equipment for edge computing applications. This rack enclosure is wall mountable, ideal for areas with limited floor space, and is designed specifically for servers and network switches, and patch panels. The cabinet's door is reversible and is compatible with APC's Netbotx security upgrade to provide remote access, video surveillance, and environmental monitoring (sold separately). Optional 120V fan tray can be top or bottom mounted (sold separately) Both the top and bottom feature knockouts of 1/2U mounting space for accessories. And several APC Smart-UPS models low-profile provide easy UPS integration and mounting Wall mount cabinet, mounting depth range of 2.87 to 12.95 inches, 200lb weight capacity, 19" rack width, ships fully assembled, ventilated with accessory integration options, 5 year APC warranty.

Principale

Tip produs sau componenta	Rack enclosure
numarul rack-urilor	6U

Caracteristici fizice

inaltime	355 mm
latime	600 mm
adancime	400 mm
greutate produs	11,11 kg
culoare	Negru
suport de montare	Perete
Mounting preference	No preference
mod de montare	Not rack-mountable
Adâncime maximă de montare	328,9 mm
Adâncime minimă de fixare	72,9 mm
Latime rack	19"
sarcina permanenta admisa	90,7 kg static

Conformitate

standarde	UL 2416 EIA-310E
-----------	---------------------

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1

Inaltime prima forma de impachetare	43,5 cm
Latime prima forma de impachetare	48,5 cm
Lungime prima forma de impachetare	68,5 cm
Greutate colet(Lbs)	13,56 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	60
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	48 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	45 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	1 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referinta contine SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	95
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Image of product / Alternate images

Alternative



