

Fișă tehnică produs

Specificatii



APC NetShelter 24U Wallmount Rack Enclosure Cabinet Side Mount UPS Depth

AR124SM

Principale

| | |
|---------------------------|----------------|
| Tip produs sau componenta | Rack enclosure |
| numarul rack-urilor | 24U |

Caracteristici fizice

| | |
|----------------------------|---------------|
| inaltime | 1156 mm |
| latime | 600 mm |
| adancime | 1037 mm |
| greutate produs | 80 kg |
| Mounting preference | No preference |
| material | Otel |
| Adâncime maximă de montare | 835 mm |
| Adâncime minimă de fixare | 190 mm |
| Latime rack | 19" |
| sarcina permanenta admisa | 158 kg |

Conformitate

| | |
|--------------------|---------|
| certificari produs | UL/cUL |
| marcaj | CULus |
| standarde | UL 2416 |

Unitati de ambalare

| | |
|---|--------|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE |
| Număr de produse în pachet | 1 |
| Inaltime prima forma de impachetare | 133 cm |
| Latime prima forma de impachetare | 132 cm |
| Lungime prima forma de impachetare | 85 cm |
| Greutate colet(Lbs) | 112 kg |

Garanție contractuală

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

Environmental Data

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)

Use Better

|  Materiale și ambalare | |
|--|--|
| Pachet cu carton reciclabil | Nu |
| Ambalaj fără plastic | Nu |
| Directiva RoHS a UE | Conform |
| Regulamentul REACH | Referința nu conține SVHC peste prag |

Use Longer

|  Prelungire durată de viață | |
|---|----|
| Reparare | Nu |

Use Again


|  Reambalare și refabricare | |
|--|----|
| Preluare la sfârșitul duratei de viață | Da |

Image of product / Alternate images

Alternative



