

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## APC NetShelter SX, Server Rack Enclosure, 12U, Shock Packaging, Black, 658H x 600W x 1070D mm

AR3103SP

### Pregled

Prezentacija	An industry-standard rack with the most standard features for speed of deployment and installation. Ready for low to medium density edge computing. Shorter height allows for deployment underneath cabinets, desks, in remote office branch office spaces for a secure and discrete solution for IT devices. Shock pallet and shock packaging simplify IT "rack and stack" for equipment integrators.
--------------	--

### Osnovne informacije

Tip proizvoda ili komponente	Rack enclosure
Broj jedinice reka	12U
Obezbeđena oprema	Točkici Vrata Key(s) Leveling feet Pallet ramps Reusable packaging Roof Side panels

### Fizički

Visina	658 mm
Širina	600 mm
Dubina	1070 mm
masa proizvoda	58,97 kg
Boja	Crna
odabrana ugradnja	No preference
Način montiranja	Nije za montažu u rek
maksimalna dubina ugradnje	920,8 mm
minimalna dubina ugradnje	191 mm
širina reka	19"
označavanje	14 gauge EIA mounting rail 16 gauge front door 16 gauge post 18 gauge rear door 18 gauge roof 18 gauge side panels
Dopustivo trajno opterećenje	272,2 kg dinamičko 272,2 kg statički

### Usklađenost

Standardi	UL 2416 UL 60950-1
-----------	-----------------------

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	96 cm
Package 1 Width	124 cm
Package 1 Length	75 cm
Package 1 Weight	115 kg

## Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	60
------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

### Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	404 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	385 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	10 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	9 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
Pakovanje bez plastike	Ne
Direktiva RoHS	<a href="#">Usaglašeno</a>
Uredba REACH	<a href="#">Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga</a>

### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

### Use Again

#### Prepakovanje i prefabrikovanje


Potencijal za recikliranje, u %	95
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No
WEEE oznaka	 Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Image of product / Alternate images

Alternative

---



