

Fișă tehnică produs

Specificatii



APC Smart-UPS Online 48V 1U External Battery Pack



XBP48RM1U-LI

Principale

Tip produs sau componenta	External battery pack
numarul rack-urilor	1U
tip baterie	Li-Ion (Litiu-Ion)
echipament furnizat	4 post rail kit Communication cable Grounding cable Ghid de instalare Console de montare rack
gama de produse	Smart-UPS Battery Systems

Durata de functionare & baterii

Battery Slots Empty	0
Module baterie incluse	0
montare dispozitiv	Rack mount
Tensiunea bateriei	48 V

Caracteristici fizice

culoare	Black with silver front bezel
inaltime	43 mm
latime	432 mm
adancime	521 mm
greutate produs	13,02 kg
mod de montare	Montaj rack

Conformitate

standarde	UL 1973
-----------	---------

Conditii de mediu

temperatura ambientala de functionare	0...40 °C
altitudine de functionare	0...10000 ft
Umiditate relativa	0...95 % fara condensare
temperatura ambietala pentru depozitare	-15...45 °C
altitudinea de depozitare	0...15240 m
Umiditate relativa de depozitare	0...95 % fara condensare

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
---	-----

Număr de produse în pachet	1
----------------------------	---

Înălțime prima forma de impachetare	20 cm
-------------------------------------	-------

Latime prima forma de impachetare	85 cm
-----------------------------------	-------

Lungime prima forma de impachetare	60 cm
------------------------------------	-------

Greutate colet(Lbs)	18,64 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	612 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	566 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	1 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]	5 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	488c31fb-3af8-42cf-9558-1362d000a07e
Directiva RoHS a UE	Conform Prin Scutire
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

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

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	33
Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da

Image of product / Alternate images

Alternative

