

# Fișă tehnică produs

Specificatii



APC Smart-UPS On-Line, 3kVA, Lithium-ion, Rackmount 4U, 230V, 6x C13+2x C19 IEC outlets, Network Card, Extended long runtime, Rail kit included

SRTL3000RM4UXLI-NC

## Prezentare generala

**Prezentare** High density, double-conversion on-line power protection with long runtime with NMC

## Principale

tensiune de intrare	230 V c.a. 1 fază
Alte tensiuni la intrare	220 V
Input Connection Type	IEC 60320 C20
limite pentru tensiune la intrare	160...275 V
frecventa retea	40...70 Hz detectare automată
Output voltage	230 V c.a. 1 fază
Alte tensiuni de ieșire	220 V
putere nominala in W	2700 W
putere nominala in VA	3000 VA
Output connection type	6 IEC 60320 C13
tip derivatie	Bypass încorporat
factor de varf	3 : 1
distorsiune armonica	Sub 2%
Maximum configurable power in VA	3000 VA
Putere max. configurabilă (wați)	2700 W
Topologie	On-Line
Tip formă de undă	Undă sinusoidală
frecvența de ieșire	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizată cu alimentarea de la rețea

## Grafice

**Timp de functionare** [View Runtime Graph](#)

## Suplimentare

Battery type	Li-Ion (Litiu-Ion) internal included
Întrerupere de urgență a alimentării (EPO)	Yes
sloturi libere	0
Carduri SmartSlot&trade; preinstalate	Network management card 3 with environmental monitoring
alarm	Audible and visible alarms : prioritized by severity

<b>UPS connectivity</b>	Serial port USB port Pre-installed network management card 3
<b>Capacitate nominală supratensiune</b>	432 J
<b>numarul rack-urilor</b>	4U
<b>lungime cablu</b>	1,8 m
<b>numar de cabluri</b>	1
<b>culoare</b>	Black with silver front bezel
<b>inaltime</b>	171 mm
<b>latime</b>	432 mm
<b>adancime</b>	639 mm
<b>greutate produs</b>	43,7 kg
<b>Mounting preference</b>	No preference
<b>mod de montare</b>	Rack-mounted with kit
<b>Two post mountable</b>	0
<b>compatibil USB</b>	Yes
<b>pozitie de montare</b>	Orizontal Vertical
<b>mod de montare</b>	Montaj rack with included kit
<b>Number of power module filled slots</b>	0
<b>Number of power module free slots</b>	0
<b>Specificatii aditionale</b>	Lithium Ion
<b>Redundant</b>	No
<b>gama de produse</b>	Smart-UPS On-Line
<b>Tip produs sau componenta</b>	Uninterruptible power supply (UPS)

## Mediu

<b>certificari produs</b>	UE UK PSTI
<b>marcaj</b>	CE Mark
<b>temperatura ambientala de functionare</b>	0...40 °C
<b>temperatura ambietala pentru depozitare</b>	-20...50 °C
<b>altitudinea de depozitare</b>	0...15240 m
<b>grad de protectie IP</b>	IP20
<b>Umiditate relativa</b>	0...95 % fara condensare
<b>Umiditate relativa de depozitare</b>	0...95 % fara condensare
<b>nivel acustic</b>	50 dBA
<b>Pierdere termică online</b>	317 Btu/h
<b>altitudine de functionare</b>	0...10000 ft

## Durata de functionare & baterii

<b>tip baterie</b>	Li-Ion (Lithium-Ion)
--------------------	----------------------

Tensiunea bateriei	48 V
Durată de funcționare extensibilă	1
Module baterie incluse	0
Battery Slots Empty	0
durata de viata baterie	5...10 yr
Putere încărcare baterie (wați)	158 W rated

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	24,5 cm
Latime prima forma de impachetare	60 cm
Lungime prima forma de impachetare	81 cm
Greutate colet(Lbs)	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**

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

## Use Better

### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil

Da

Ambalaj fara plastic

Nu

Numar SCIP

31346aed-552c-4a16-81d9-e683a383b6da

Directiva RoHS a UE

[Conform Prin Scutire](#)

Regulamentul REACH

[Referinta contine SVHC peste prag](#)

## Use Longer

### **Prelungire durata de viata**

Reparare

Nu

## Use Again

### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate

[Informatii privind sfarsitul duratei de viata](#)

Baterie detasabila

Utilizator inlocuibil

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

---







