

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



APC KVM 2G, Server Module, USB with Virtual Media and CAC

KVM-USBVMCAC

Osnovne informacije

Tip proizvoda ili komponente Server

Fizički

Visina 14 mm

Širina 125 mm

Dubina 125 mm

masa proizvoda 0,14 kg

odabrana ugradnja No preference

Način montiranja Nije za montažu u rek

Usklađenost

Sertifikacija proizvoda C-Tick
sprovedene i zračene emisije sa bajpasom
TAA compliance
UL listed XAPX7

Standardi FCC part 15 class A
ICES-003
UL 60950-1

Okolina

Temperatura okoline za rad uređaja 0...50 °C

Nadmorska visina za rad 0...10000 ft

relativna vlažnost 5...95 %

Temperatura okoline za skladištenje -10...60 °C

Nadmorska visina skladištenja 0...15240 m

relativna vlažnost za skladištenje 5...95 %

Pakovanje

Unit Type of Package 1 PCE

Number of Units in Package 1 1

Package 1 Height 4,2 cm

Package 1 Width 12,9 cm

Package 1 Length 12,5 cm

Package 1 Weight 0,18 kg

SCC14 10731304286704

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.

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)

24

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	0.6 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	0.6 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0 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]	0 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
Pakovanje bez plastike	Ne
Direktiva RoHS	Usaglašeno

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

