

Productinformatieblad

Specificaties



APC 19" Rack LCD console

AP5719

EAN Code: 0731304283294

Prijs: 3.149,00 EUR

Overzicht

Presentatie Toetsenbord, muis en LCD-console voor montage op 1U-rack, met toetsenbordindeling Verenigde Staten.

Hoofd

hoofdingangsspanning 100 V
240 V

aantal reeenheden 1U

meegeleverde apparatuur C13-C14-netsnoer
Cd met documentatie
Firmware-upgradekabel
Installatiegids
NEMA 5-15-voedingskabel
PS2 KVM-kabel
Materialen voor rekmontage
Rekmontagekit voor een enkele gebruiker
USB kabel
USB KVM-kabel

product of component type Console

Fysiek

colour Zwart

hoogte 44 mm

breedte 482 mm

diepte 665 mm

gewicht product 17,4 kg

montagezone Voorkant
Achter

Montagevoorkeur No preference

mounting mode Gemonteerd op rack

Maximale montagediepte 1049,8 mm

Minimale montagediepte 680 mm

Input

netfrequentie 50/60 Hz

Overeenstemming

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

product certifications	C-Tick CE Industrie Canada KCC NOM UL listed VCCI klasse A VDE TAA-compliantie
-------------------------------	--

standards	EN 55022 class A EN 55024 EN 60950 FCC part 15 class A IEC 60950
------------------	--

Milieu

omgevingstemperatuur voor werking	0...40 °C
--	-----------

Ondersteunde hardware

afmeting display	19 inch
-------------------------	---------

Trackballtype	Ps/2-touchpad USB muis
----------------------	---------------------------

type display	Lcd-display
---------------------	-------------

Stroomverbruik LCD	19 W
---------------------------	------

pixelgrootte	0,26
---------------------	------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
--------------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
--	---

verpakking 1 hoogte	15,2 cm
----------------------------	---------

verpakking 1 breedte	82,6 cm
-----------------------------	---------

verpakking 1 lengte	67,3 cm
----------------------------	---------

verpakking_1_gewicht	20,99 kg
-----------------------------	----------

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	24
------------------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	61 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	58 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
Halogeenvrije status	Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	95
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Image of product / Alternate images

Alternative



