

Productinformatieblad

Specificaties



APC 17" rack LCD-console - Frans

AP5717F

EAN Code: 0731304283249

Prijs: 2.472,00 EUR

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 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	614 mm
gewicht product	15,9 kg
montagezone	Voorkant Achter
Montagevoorkeur	No preference
mounting mode	Niet rekmonteerbaar
Maximale montagediepte	1049,8 mm
Minimale montagediepte	680 mm

Input

netfrequentie	50/60 Hz
---------------	----------

Overeenstemming

product certifications	C-Tick GOST Industrie Canada NOM UL listed VDE
standards	EN 55022 class A EN 55024 EN 60950 FCC part 15 class A IEC 60950

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

Milieu

omgevingstemperatuur voor werking 0...40 °C

Ondersteunde hardware

kleur display 16 kleuren

afmeting display 17 inch

Trackballtype Ps/2-touchpad
USB muis

type display Lcd-display

Stroomverbruik LCD 19 W

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 19,46 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	68 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	65 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	2 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
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
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



