

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC KVM 2G, analog, 1 lokaler Nutzer, 16 Anschlüsse



KVM0116A

EAN Code: 0731304285519

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Schalter
Anzahl der Rack-Einheiten	1U
Delivered Zubehör	CD mit Software Installationsanleitung Rack-Montage-Halterungen

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	43 mm
Breite	424 mm
Tiefe	188 mm
Produktgewicht	2,4 kg
Montageort	Frontseite
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar

Konformität

Produktzertifizierungen	cUL-gelistet C-Tick CE EAC TAA-Konformität UL-AR VCCI Klasse A VDE
Normen	FCC Teil 15 Klasse A ICES-003 UL 60950-1

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...50 °C
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Relative Luftfeuchtigkeit	0...80 %
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...60 °C
Aufbewahrungshöhe	0...15240 m
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...80 %

Verpackungseinheiten

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	14,6 cm
VPE 1 Breite	33 cm
VPE 1 Länge	61,9 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	3,9 kg

Vertragliche Gewährleistung

Garantie (in Monaten)	24
-----------------------	----



Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >



Umweltbilanz

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Use Better



Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton

Nein

Verpackung ohne Kunststoff

Nein

EU-RoHS-Richtlinie

[Freistellungskonform](#)

REACH-Verordnung

[Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe \(SVHC\) nicht über dem Schwellwert](#)

Use Longer



Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur

Nein

Use Again



Reproduktion

Circular Economy-Eignung

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme

Ja

WEEE-Kennzeichnung


 Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Image of product / Alternate images

Alternative

