

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## APC KVM 2G, analog, 1 lokaler Nutzer, 8 Anschlüsse



KVM0108A

EAN Code: 0731304285502

### 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

Total lifecycle Carbon footprint	8 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Herstellungsphase [A1 bis A3]	8 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Distributionsphase [A4]	0.2 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Installationsphase [A5]	0 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Nutzungsphase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der End-of-Life-Phase [C1 bis C4]	0.2 kg CO2 eq.
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>

### Use Better

#### Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
EU-RoHS-Richtlinie	<a href="#">Konform</a>
REACH-Verordnung	<a href="#">Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert</a>

### Use Longer

#### Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur	Nein
-----------	------

### Use Again

#### Reproduktion

Recyclingfähigkeitspotential in %	95
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

---

