

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## 17" Rack-LCD-Konsole mit integriertem, analogem KVM-Switch mit 8 Anschlüssen

AP5808

### Übersicht

<b>Ausführung</b>	Die praktische Rack-LCD-Konsole mit integriertem KVM-Switch kombiniert in einem Produkt die Funktionen einer Rack-LCD-Konsole und analoger KVM-Switches, wodurch Platz im Rack eingespart und störendes Kabelgewirr vermieden wird. Tastatur mit Tastenbelegung in US-Englisch.
<b>Lieferzeit</b>	Normalerweise auf Lager

### Hauptmerkmale

<b>Main Input Voltage</b>	120 V 240 V
<b>Input Connection Type</b>	IEC 60320 C14
<b>Anzahl der Rack-Einheiten</b>	1U
<b>Kabellänge</b>	1,8 m
<b>Anzahl der Kabel</b>	1
<b>Delivered Accessories</b>	USB KVM-Kabel Rackmontage-Kit für Einzelbenutzer Kabel PS2 KVM Netzkabel NEMA 5-15 Installationsanleitung Firmware-Upgrade-Kabel Dokumentations-CD C13-C14 Netzanschlusskabel

### Abmessungen

<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Höhe</b>	4,3 cm
<b>Breite</b>	48,3 cm
<b>Tiefe</b>	71,1 cm
<b>Produktgewicht</b>	13,77 kg
<b>Montageort</b>	Vorne
<b>Montagepräferenz</b>	No preference
<b>Montagemodus</b>	Aufbau
<b>Max. Montagetiefe</b>	104,98 cm
<b>Min. Montagetiefe</b>	68 cm

### Eingang

<b>Netzwerkfrequenz</b>	50/60 Hz
-------------------------	----------

### Konformität

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.

---

<b>Produktzertifizierungen</b>	cUL-gelistet C-Tick CE Industrie Kanada KCC UL-gelistet VDE TAA-Konformität
--------------------------------	--

---

<b>Normen</b>	EN 60950 FCC Teil 15 Klasse A IEC 60950
---------------	---

---

## Umgebung

---

<b>Umgebungstemperatur bei Betrieb</b>	0...40 °C
--	-----------

---

## Unterstützte Hardware

---

<b>Anzeigefarbe</b>	16 Farben
---------------------	-----------

---

<b>Displaygröße</b>	337,9 (H) x 270,3 (V) 17 inch
---------------------	----------------------------------

---

<b>Trackball-Typ</b>	Ps/2-touchpad USB-Maus
----------------------	---------------------------

---

<b>Displaytyp</b>	LCD-Anzeige
-------------------	-------------

---

## Verpackungseinheiten

---

<b>VPE 1 Art</b>	PCE
------------------	-----

---

<b>VPE 1 Menge</b>	1
--------------------	---

---

<b>VPE 1 Höhe</b>	13 cm
-------------------	-------

---

<b>VPE 1 Breite</b>	83 cm
---------------------	-------

---

<b>VPE 1 Länge</b>	66,5 cm
--------------------	---------

---

<b>VPE 1 Gewicht</b>	19,86 kg
----------------------	----------

---

## Vertragliche Gewährleistung

---

<b>Gewährleistung</b>	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz
-----------------------	---------------------------------------

---

## Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO<sub>2</sub>-arme Produkte.

**Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit** ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)



Take-back    Transparenz    RoHS/REACH

## Ressourcenleistung

Take-Back Program Available

## Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Frei Von Reach-Svhc

Bleifrei

Quecksilberfrei

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen    [Ja](#)

## Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung    [REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie    Konform mit Ausnahmen

Umweltproduktdeklaration    [Produktumweltprofil](#)

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

Kreislaufwirtschafts-Profil    [Entsorgungsinformationen](#)