

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC 19"-Rack, LCD-Konsole

AP5719

Übersicht

| | |
|------------|---|
| Ausführung | 1-HE-Rackmount-Konsole mit Tastatur (US-engl. Ausführung), Maus und LC-Display. |
| Lieferzeit | Normalerweise auf Lager |

Hauptmerkmale

| | |
|---------------------------|--|
| Main Input Voltage | 100 V 240 V |
| Anzahl der Rack-Einheiten | 1U |
| Geliefertes Zubehör | C13-C14 Netzanschlusskabel Dokumentations-CD Firmware-Upgrade-Kabel Installationsanleitung Netzkabel NEMA 5-15 Kabel PS2 KVM Rack-Montage-Hardware Rackmontage-Kit für Einzelbenutzer USB-Kabel USB KVM-Kabel |

Abmessungen

| | |
|-------------------|--------------------|
| Farbe | Schwarz |
| Höhe | 4,4 cm |
| Breite | 48,2 cm |
| Tiefe | 66,5 cm |
| Produktgewicht | 17,4 kg |
| Montageort | Vorne Rückseite |
| Montagepräferenz | No preference |
| Montagemodus | Aufbau |
| Max. Montagetiefe | 104,98 cm |
| Min. Montagetiefe | 68 cm |

Eingang

| | |
|------------------|----------|
| Netzwerkfrequenz | 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.

| | |
|--------------------------------|--|
| Produktzertifizierungen | C-Tick CE Industrie Kanada KCC NOM UL-gelistet VCCI Klasse A VDE TAA-Konformität |
|--------------------------------|--|

| | |
|---------------|--|
| Normen | EN 55022 Klasse A EN 55024 EN 60950 FCC Teil 15 Klasse A IEC 60950 |
|---------------|--|

Umgebung

| | |
|--|-----------|
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 0...40 °C |
|--|-----------|

Unterstützte Hardware

| | |
|---------------------|---------|
| Displaygröße | 19 inch |
|---------------------|---------|

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Trackball-Typ | Ps/2-touchpad USB-Maus |
|----------------------|---------------------------|

| | |
|-------------------|-------------|
| Displaytyp | LCD-Anzeige |
|-------------------|-------------|

| | |
|-------------------------------|------|
| Display-Stromverbrauch | 19 W |
|-------------------------------|------|

| | |
|-------------------|------|
| Pixelgröße | 0,26 |
|-------------------|------|

Verpackungseinheiten

| | |
|------------------|-----|
| VPE 1 Art | PCE |
|------------------|-----|

| | |
|--------------------|---|
| VPE 1 Menge | 1 |
|--------------------|---|

| | |
|-------------------|---------|
| VPE 1 Höhe | 15,2 cm |
|-------------------|---------|

| | |
|---------------------|---------|
| VPE 1 Breite | 82,6 cm |
|---------------------|---------|

| | |
|--------------------|---------|
| VPE 1 Länge | 67,3 cm |
|--------------------|---------|

| | |
|----------------------|----------|
| VPE 1 Gewicht | 20,99 kg |
|----------------------|----------|

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Gewährleistung | 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 CO₂-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](#)