

# APC LCD Console - KVM-Konsole mit KVM-Switch - 16 Anschlüsse - PS/2 - 43.2 cm (17")

Rack - einbaufähig - VGA - Schwarz - 1U - für P/N: AR3106SP - SMX1000C - SMX1500RM2UC - SMX1500RM2UCNC - SMX750C - SMX750CNC - SRT5KRMXLW-TW



Gruppe	Zubehör Server
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	AP5816
EAN/UPC	0731304278818

## Beschreibung

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.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC LCD Console - KVM-Konsole - 43.2 cm (17")
Gerätetyp	KVM-Konsole - 43.2 cm (17")
KVM-Schalter	PS/2 - 16 Anschlüsse
Leistungsmerkmale	Touchpad, KVM-Switch mit 16 Anschlüssen
Eingangsanschlüsse	VGA
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.3 cm x 71.1 cm x 4.3 cm
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Gewicht	14 kg
Kennzeichnung	UL, C-Tick, GOST, cUL, EN 60950, VDE, IEC 60950, CCC, IC, RoHS, FCC Part 15 A, REACH
Entwickelt für	P/N: AR3103, AR3103SP, AR3106SP, AR3357X674, AR9300SP, AR9300SP-R, AR9307SP, AR9307SP-R, SMX1000C, SMX1500RM2UC, SMX1500RM2UCNC, SMX1500RMNCUS, SMX1500RMUS, SMX3000RMLVUS, SMX3KRMLVNCUS, SMX750C, SMX750CNC, SMX750US, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT10RMXLIX806, SRT5KRMXLTUS, SRT5KRMXLW-TW

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	KVM-Konsole / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	43.2 cm (17")

Integrierte Peripheriegeräte	KVM-Switch mit 16 Anschlüssen
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.3 cm x 71.1 cm x 4.3 cm
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Gewicht	14 kg
	<b>Eingang</b>
Typ	Touchpad
	<b>KVM</b>
Typ	KVM-Switch - 16 Anschlüsse
Tastatur-/Mausschnittstelle	PS/2
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	16 x KVM USB
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Kabel - Organizer
Enthaltene Kabel	1 x Tastatur- / Maus- / Video-Kabel
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Kennzeichnung	UL, C-Tick, GOST, cUL, EN 60950, VDE, IEC 60950, CCC, IC, RoHS, FCC Part 15 A, REACH
	<b>Stromversorgung</b>
Spannungsversorgung	Intern
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
	<b>Informationen zur Kompatibilität</b>
Entwickelt für	P/N: ACDC2513, AP7950B, AR2200, AR2280, AR2400, AR2400FP1, AR2401, AR2407, AR2480, AR2487, AR2487G, AR2500, AR2507, AR2580, AR2587, AR3100G, AR3100TAA, AR3100W, AR3103, AR3103SP, AR3105SP, AR3105W, AR3106SP, AR3107G, AR3107SP, AR3140G, AR3140W, AR3150SP, AR3150W, AR3155SP, AR3155W, AR3157SP, AR3180G, AR3300G, AR3300SP, AR3300W, AR3300X610, AR3300X617, AR3305SP, AR3305W, AR3307SP, AR3307W, AR3340G, AR3340W, AR3350SP, AR3350W, AR3350X617, AR3355SP, AR3355W, AR3357SP, AR3357X609, AR3357X610, AR3357X617, AR3357X674, AR4018IX429, AR4018IX431, AR4018IX432, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4018X429, AR4018X432, AR4024IX429, AR4024IX431, AR4024IX432, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4024X429, AR4024X431, AR4024X432, AR4038IX429, AR4038IX431, AR4038IX432, AR4038X429, AR4038X431, AR4038X432, AR9300SP, AR9300SP-R, AR9307SP, AR9307SP-R, NBES0302, NBPDO160A, NBPDO180, NBWL0355A, NBWL0356A, SMC1000-BR, SMC1000I, SMC1000I-2U, SMC1000I-2UC, SMC1000I-BR, SMC1000IC, SMC15002U-BR, SMC1500-BR, SMC1500I, SMC1500I-2U, SMC1500I2U-BR, SMC1500I-2UC, SMC1500I-BR, SMC1500IC, SMC2000I-2U,

SMC3000RMI2U, SMT1500RM1U, SMT1500RM2U, SMT1500RMI1U, SMT2200RM2UC,  
SMT3000I2U-BR, SMT3000RM2UC, SMX1000C, SMX1000US, SMX1500RM2UC,  
SMX1500RM2UCNC, SMX1500RMNCUS, SMX1500RMUS, SMX2000LV, SMX2000LVNC,  
SMX2000LVNCUS, SMX2000LVUS, SMX2200HV, SMX2200HVNC, SMX2200R2HVNC,  
SMX2200RMHV2U, SMX2200RMLVUS, SMX3000HV, SMX3000HV-BR, SMX3000HVNC,  
SMX3000HVT, SMX3000HVTUS, SMX3000LV, SMX3000LV2U-BR, SMX3000LVNC,  
SMX3000LVNCUS, SMX3000LVUS, SMX3000RMLVUS, SMX3KRMLVNCUS, SMX750C,  
SMX750CNC, SMX750-NMC, SMX750US, SRT1000RMXLA, SRT1000RMXLA-NC,  
SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT10KRMXLI, SRT10RMXLIX806,  
SRT1500RMXLA, SRT1500RMXLA-NC, SRT5KRMXLT, SRT5KRMXLT-IEC,  
SRT5KRMXLTUS, SRT5KRMXLW-HW, SRT5KRMXLW-TW, SRT6KRMXLI, SRT6KRMXLT,  
SRT6KRMXLT-IEC, SRT8KRMXLI, SRT8KRMXLT, SRT8KRMXLT-IEC, SURT3000XLI-ET,  
SURT5000XLIX438, SYAF16KRMICH

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.