

# Fiche Produit

Spécifications



## Console LCD pour rack APC 17" - Russe

AP5717R

### Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

### Principales

Main Input Voltage 100 V  
240 V

Nombre d'unité de rack 1U

Equipement fournis  
Cordon d'alimentation C13-C14  
CD de documentation  
Câble de mise à niveau du microprogramme  
Guide d'installation  
Cordon d'alimentation NEMA 5-15  
Câble KVM PS2  
Matériel de montage en rack  
Kit de montage en rack mono-utilisateur  
Câble USB  
Câble KVM USB

### Physique

Couleur Noir

Hauteur 4,4 cm

Largeur 48,2 cm

Profondeur 61,4 cm

Poids du produit 15,9 kg

Emplacement de montage Façade  
Arrière

Montage préconisé No preference

Mode d'installation Rack montée

Profondeur de montage maximale 104,98 cm

Profondeur de montage minimale 68 cm

### Entrée

Fréquence du réseau 50/60 Hz

### Conformité

Certifications du produit C-Tick  
GOST

<b>Normes</b>	EN 55022 class A EN 55024 EN 60950 FCC partie 15 classe A CEI 60950
---------------	---

## Environnement

<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	0...40 °C
---	-----------

## Matériel pris en charge

<b>Couleur d'affichage</b>	16 couleurs
<b>Taille de l'affichage</b>	17 inch
<b>Type de trackball</b>	Touchpad ps/2 Souris USB
<b>Type d'afficheur</b>	Afficheur LCD
<b>Consommation électrique de l'écran LCD</b>	19 W
<b>Pixel size</b>	0,26

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	15,2 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	82,6 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	67,3 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	19,46 kg

## Durabilité de l'offre

<b>Statut environnemental de l'offre</b>	Produit Green Premium
<b>Régulation REACH</b>	<a href="#">Déclaration REACH</a>
<b>Sans SVHC REACH</b>	Oui
<b>Directive RoHS UE</b>	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
<b>Sans plomb</b>	Oui
<b>Take-back</b>	Take-back program available

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	2 ans, réparation ou remplacement
-----------------	-----------------------------------

## Remplacement(s) recommandé(s)