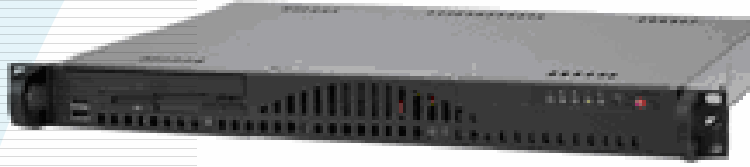


# 19" 1U Chassis industriel rackable w/260W PSU, CD-ROM and FDD Drives



## Caractéristiques fonctionnelles

### Capacité du support :

14" Châssis supportant maximum des cartes-mères de 12" x 9.7" ATX

### Processeur :

Uniquement les processeurs Pentium®IV, Pentium®III ou AMD, Dual-Core Opteron™ serie 100

### Dimensions :

Taille 1.7" (43 mm)  
Largeur 16.8" (427 mm)  
Profondeur 14.0" (356 mm)  
Poids brut 15 lbs (6.8 kg)  
Couleurs disponibles : Beige, Black

### Expansion slots :

1x full-size half-length PCI expansion slot (with riser card)

### Compartiment lecteur :

Compartiment interne 1x 3.5" interne drive bay

### Commandes :

Panasonic souple 3.5" 1.44 MB Slim unité de disquette  
CD-ROM TEAC slm 24 x CD-ROM drive

### Panneau avant :

Boutons  
Bouton sous tension/hors tension  
Bouton Reset

### LEDs :

Power LED  
Disque Dur activity LED  
2x Réseau d'activité LEDs  
System Overheat LED

### USB :

2 Ports USB (2.0 Ready)

### Refroidissement du système :

Ventilateur 1 x 100 mm

### Environnement de fonctionnement (Système) :

Température de fonctionnement : 10 - 35°C  
Température ambiante inopérante : - 35 - +60°C  
Humidité relative sans condensation : 5 - 90%

### Alimentation :

Approvisionnement de courant alternatif Thermique de la commande 260 W avec PFC [ 24-pin, 4-pin=12V, (2) 4-pin ]

AC Voltage 100 - 240V, 60-50Hz, 4 Amp Max

DC Output 5V + 3.3V ≤ 140W

+5V 25.0 Amp

+5V standby 2.0 Amp

+12V 18.0 Amp

-12V 1.0 Amp

+3.3V 15.0 Amp

### Régulateur (Alimentation) :

Sûreté d'alimentation d'énergie/EMC  
USA - I'UL a énuméré, FCC  
Le Canada - CUL énuméré  
L'Allemagne - TUV certifié  
Marque d'Europe/CE  
EN 60950/IEC 60950-Compliant

### Informations de commande :

SME-1456 - 19" 1U rack-mount chassis with 1 PCI-X Slot, 260W power supply, CD-ROM and FDD

Contactez-nous pour plus d'informations

Site Internet :  
www.industrial-computers.com

Email :  
Contact.fr@industrial-computers.com

Agence Ile-de-France  
144, Avenue Paul Doumer  
78360 Montesson - France  
Téléphone : +33 (0) 130 095 950  
Télécopie : +33 (0) 139 520 318

Industrial Computers France  
80, route des Lucioles - B.P. 45  
06901 Sophia Antipolis Cedex - F  
Téléphone : +33 (0) 493 004 360  
Télécopie : +33 (0) 493 004 369

Industrial Computers Ltd  
Units 3 & 4, New Bury Park, Marsh Lane  
Easthampnett, West Sussex, PO18 0JW - UK  
Téléphone : +44 (0) 1243 380 780  
Télécopie : +44 (0) 1243 538 035

