

## Console 1U SMB pour montage en baie

*Contrôlez tous les serveurs connectés via une console compacte*

Belkin vous présente la console 1U SMB pour montage en baie. La console s'adapte à tous les bâtis standard 19 pouces. Son dispositif de fixation spécial dans la baie lui permet de se glisser au-delà des switches KVM et des serveurs montés, ce qui permet une extension complète de l'écran LCD et du clavier.

La console est équipée d'un système à double rail qui permet à l'écran LCD de rester visible (sans le clavier) même lorsque la porte de la baie de serveurs est fermée. Un mécanisme de fermeture à clé empêche tout accès non autorisé à la console ainsi qu'aux serveurs connectés. Conçue pour fonctionner de façon transparente avec n'importe quel switch KVM sur plate-forme PS/2, la console autorise deux méthodes de mises sous/hors tension : un économiseur d'écran LCD (avec fermeture du tiroir) et le bouton de l'écran LCD. L'écran LCD est équipé de commandes frontales et d'un menu affiché à l'écran pour un réglage facile.

L'écran couleur permet d'obtenir une résolution de 1024 x 768 à 65 Hz grâce à un protège-écran en verre trempé. La console comprend un clavier PS/2 de 105 touches, un pavé numérique de 10 touches et un pointeur tactile PS/2 centré.



**F1DC100Rfr**

### Avantages

- Permet de gagner de la place grâce à sa conception en tiroir 1U dans une baie de 19 pouces
- Comprend un écran couleur LCD TFT de 17" à matrice active de catégorie A
- Clavier PS/2 pratique
- Mécanisme de fermeture à clé intégré
- Fonctionne avec n'importe quel switch KVM, notamment les équipements haut de gamme de Belkin
- Système de rangement du câble pour une gestion simplifiée
- Commandes frontales et menu à l'écran pratiques sur l'écran LCD
- S'installe rapidement et facilement

### Référence

### Description

F1DC100Rfr

Console 1U pour montage en baie

## Console 1U SMB pour montage en baie

Contrôlez tous vos serveurs connectés via une console compacte

### Caractéristiques du produit

Référence :	F1DC100Rfr
Matériau :	Acier robuste
Alimentation :	Autocommutation, 100 à 240 VCA 50 à 60 Hz 48 Watts
Poids net :	13,3 kg
Dimensions de l'appareil :	48,5 (l) x 44,5 (P) x 4,5 (h) cm (1U)
Garantie :	2 ans du fabricant

### Caractéristiques techniques de l'écran LCD

Type d'écran :	TFT/LCD couleur 17" à matrice active
Résolutions :	Jusqu'à 1024 x 768 à 60 Hz RVB
Contraste :	350:1
Luminosité :	250 cd/m2 typique
Pas :	0,297 (L) x 0,297 (h) mm
Couleurs :	16,7 millions de couleurs
Angle de vision :	140° (Horiz.) /115° (Vert.)

### Contenu de l'emballage

Console 1U pour montage en baie  
Dispositif de montage dans une baie et vis  
Guide d'installation rapide  
Carte d'enregistrement

### Caractéristiques techniques du clavier avec pointeur tactile

Intégré, de grande qualité, 105 touches, compatible PS/2 avec pointeur tactile PS/2  
Durée de vie des touches individuelles : 8 millions de cycles

### Systèmes pris en charge

Windows® 95, 98, 2000, Me, NT®, XP, DOS, Linux®, Novell® Netware® 4.x, 5.x