

Contrôlez vos serveurs à partir d'une console 1U compacte montée en baie

Système à rail unique, pour une console LCD compacte avec vidéo de haute qualité et clavier de style portable



Cette Console LCD pour baie de Belkin permet aux administrateurs de systèmes de contrôler facilement leurs serveurs montés en baie à partir d'une même console sécurisée et compacte. Avec son design mince, la Console pour baie convient aux baies de 19 pouces standard, ce qui permet une extension complète de l'écran LCD et du clavier.

Système à rail unique permet à l'écran LCD d'être déployé rapidement à partir de la baie. La Console pour baie possède des caractéristiques évoluées, telles qu'un mécanisme de fermeture à clé empêchant l'accès inopportun et un système de rangement des câbles permettant d'organiser les câbles de la console lorsque celle-ci est déployée ou rangée. Disponibles avec écran couleur de 17" ou sous forme de Consoles LCD 17" pour baie avec switch KVM intégré, les consoles LCD pour baies sont une solution idéale pour les administrateurs de serveurs.

Avantages

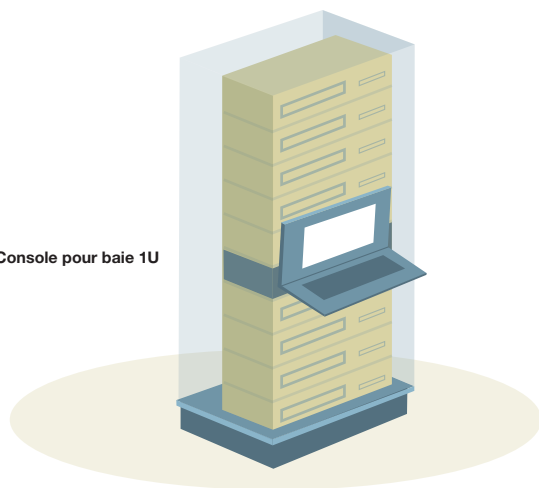
Console pour baie

- Écran couleur 17" LCD TFT à matrice active de grade A pour des images de haute qualité, en particulier pour l'affichage d'applications multiples
- Résolution de 1280 x 1024 @ 65 Hz et protège-écran de verre trempé offrant la meilleure performance visuelle
- Conception à rail unique pour faciliter le déploiement et économiser de l'espace dans la baie
- Comprend un clavier compact de 106 touches, un pavé numérique de 10 touches et un pointeur tactile centré pour plus d'ergonomie
- Supports de montage ajustables, permettant l'utilisation avec tout type de baie et facilitant l'installation

Console pour baie avec switch KVM intégré

- Disponible avec écran couleur 17" LCD TFT à matrice active offrant la meilleure performance visuelle
- La technologie PRO3 Belkin prend en charge une configuration mixte de serveurs PS/2 et USB
- Interface graphique à l'écran (OSD) pour un accès facile à vos serveurs
- Capacité de connexion en chaîne de switches KVM PRO3 Belkin pour contrôler jusqu'à 256 serveurs

Console pour baie 1U



Autres produits KVM Belkin, compléments de votre console pour baie :

Produits complémentaires de vos consoles pour baie avec switch KVM PRO3 intégré



Console IP distante SMB OmniView® (F1DP101Mea)
Ajoute une prise en main IP à votre switch KVM



Switch KVM USB / PS/2 OmniView PRO3
Switch 4 ports (F1DA104Zea)
Switch 8 ports (F1DA108Zea)
Switch 16 ports (F1DA116Zea)
Connexion en chaîne pour ajouter des ports KVM à votre console

Autres produits KVM connexes pour votre console pour baie Belkin :



Switch KVM-sur-IP SMB OmniView
Switch 8 ports (F1DP108Gea)
Switch 16 ports (F1DP116Gea)



Switch KVM CAT5 OmniView SMB
Switch 4 ports (F1DP104Aea)
Switch 8 ports (F1DP108Aea)
Switch 16 ports (F1DP116Aea)

Contenu de l'emballage

Console pour baie

- Console LCD 17" pour baie
- Câble d'alimentation
- Kit de câbles PS/2, VGA
- Kit de montage
- Vis de la console
- Guide d'installation rapide

Console pour baie

- Console LCD 17" pour baie avec switch KVM intégré
- Câble Flash
- Kit de montage
- Vis de la console
- Guide d'installation rapide et manuel

Spécifications du produit			
Référence :	F1DC101PxxSR	F1DC108BxxSR	F1DC116BxxSR
Boîtier :	Acier robuste	Acier robuste	Acier robuste
Alimentation :	Commutation automatique 100 – 240 VCA 50 – 60 Hz 48 watts	Bloc d'alimentation externe	Bloc d'alimentation externe
Dimensions :	482,6 x 551,2 x 43,18 mm	444,5 x 597 x 44,5 mm	444,5 x 597 x 44,5 mm
Poids :	12,2 kg	15,0 kg	15,5 kg
Spécifications de la Console			
Type d'écran :	LCD 17" couleur à matrice active	LCD 17" couleur à matrice active	LCD 17" couleur à matrice active
Résolution :	Jusqu'à 1280 x 1024	Jusqu'à 1280 x 1024	Jusqu'à 1280 x 1024
Rapport de contraste :	450:1	450:1	450:1
Luminosité :	250 cd/m2 typique	250 cd/m2 typique	250 cd/m2 typique
Pas :	0,264 mm x 0,264 mm	0,264 mm x 0,264 mm	0,264 mm x 0,264 mm
Couleurs :	16,7 millions de couleurs	16,7 millions de couleurs	16,7 millions de couleurs
Angle de visualisation :	115 degrés	115 degrés	115 degrés
Temps de réponse :	Montée 2 ms, rétablissement 14 ms	Montée 2 ms, rétablissement 14 ms	Montée 2 ms, rétablissement 14 ms
Clavier/souris :	Clavier intégré de qualité, de type ordinateur portable avec pavé tactile	Clavier intégré de qualité, de type ordinateur portable avec pavé tactile	Clavier intégré de qualité, de type ordinateur portable avec pavé tactile
Longévité de fonctionnement des touches individuelles :	8 millions de cycles	8 millions de cycles	8 millions de cycles
CPU/Autres caractéristiques KVM			
CPU/Ports CPU/KVM :	1	8	16
CPU/Connectique vidéo KVM :	VGA	VGA	VGA
CPU/Connectique clavier/ souris KVM :	PS/2	PS/2, USB	PS/2, USB

Garantie 2 ans

Remarque : La console pour baie est disponible avec des claviers suivant diverses configurations.

Référence

F1DC101PxxSR
F1DC108BxxSR
F1DC116BxxSR

Description

Console LCD pour baie
Console LCD pour baie avec switch KVM 8 ports intégré
Console LCD pour baie avec switch KVM 16 ports intégré