

MasterConsole Z



Caractéristiques	Avantages
Caractéristiques du matériel	
Conception compacte	Permet d'optimiser l'espace utilisé dans le centre de données ainsi que l'utilisation des ports KVM. Ne requérant qu'une petite station utilisateur sur le Bureau, ce système fonctionne sans "commutateur" traditionnel ; par conséquent, il n'occupe pas d'espace en rack. Sa configuration en chaîne élimine les câbles coaxiaux serveur-commutateur, ce qui en simplifie l'installation.
Résolution vidéo 1600 x 1200 à 75 HZ	Prend en charge la plus haute résolution vidéo du secteur KVM.
Sécurité :	Authentification par mot de passe.
Fonctions de connectivité :	
Installation simple	Installation Plug and Play, configuration automatique et affichage à l'écran convivial.
Configuration modulable	Une solution innovante qui permet à un utilisateur d'accéder à 64 serveurs (maximum) et de gérer ces derniers via une station utilisateur (MZUST) connectée à des modules d'interface en chaîne (MZCIMS), chaque dispositif cible étant relié à l'un d'entre eux.
Compatibilité toute plate-forme et indépendance vis-à-vis du matériel	Fonctionne avec tout un éventail de serveurs ayant des interfaces PS/2, USB et Sun. Cette conception unique gère à l'aide d'une solution KVM sans commutateur ces systèmes qui requéraient précédemment plusieurs commutateurs en fonction de chaque plate-forme.
Cat5 Simplicity™	Utilise un câblage de Cat5e pour transporter les signaux KVM depuis les modules vers une seule console utilisateur. La configuration en chaîne peut être agrandie en intégrant des MZCIMS supplémentaires (jusqu'à 213 mètres d'une extrémité à l'autre). L'adoption de ce système s'impose donc naturellement dans les centres de données de petite taille et de taille moyenne, où les administrateurs système travaillent dans d'autres pièces que celles des serveurs.
Les cibles peuvent porter le nom des dispositifs	Facilite la sélection des ordinateurs depuis le menu à l'écran.

Economique :	
Prends en charge jusqu'à 64 serveurs PS/2, USB et Sun	Grâce au MasterConsole Z, vous économisez du temps et de l'argent en permettant à l'utilisateur d'accéder à 64 serveurs (maximum) PS/2, USB et Sun. Les MZCIMS sont branchés sur les ports clavier, vidéo et souris de chaque serveur, en utilisant la technologie DirectConnect unique de Raritan. Les MZCIMS sont inclus dans la même configuration en chaîne, rendant cette solution KVM sans commutateur particulièrement économique.