

## Serveur de console série OmniView - F1DP116Sea

Le Serveur de console série OmniView propose un accès à distance fiable et sécurisé pour le contrôle de vos périphériques série à travers le réseau. Simple d'utilisation, les administrateurs peuvent se connecter aux périphériques série par l'intermédiaire d'un réseau intrabande ou d'une connexion extrabande, à l'aide des protocoles SSL et SSHv2. Ce serveur de console série à 16 ports peut être utilisé pour contrôler des unités de distribution d'alimentation, des pare-feu, des routeurs, des imprimantes, des commutateurs privés, des POS ou tout autre dispositif muni d'une interface série. Différents outils de gestion, tels qu'une interface graphique intuitive, une intégration du Java et un accès à partir d'un navigateur Web, aident les administrateurs à contrôler les appareils connectés au serveur de console.



### Caractéristiques :

- Sécurisation du chemin de données par SSH ou Web/SSL
- Interface web sécurisée et cryptée sur SSL (HTTPS)
- Chiffrement SSHv2 pour protéger les mots de passe d'accès serveur contre les intrusions
- Prise en charge des clients SSH les plus courants
- Accès sécurisé à partir de tout navigateur compatible Java
- Connexions aux ports de console série à l'aide de câbles CAT5 standard, évitant ainsi les tracas du câblage sur mesure

Belkin Ltd  
Rushden  
Royaume-Uni

Belkin BV  
Schiphol-Rijk  
Pays-Bas

Belkin GmbH  
Munich  
Allemagne

Belkin SAS  
Billancourt  
France

Belkin Nordic  
Stockholm  
Suède