

ES-ProBus



Serveur de diffusion Audio



- ✓ 16 pistes analogiques symétriques
- ✓ Scénario de fonctionnement personnalisable
- ✓ jusqu'à 24 bits 192 khz
- ✓ diffusion en réseau de son MP3

Avec ses 16 pistes analogiques indépendantes jusqu'à 24 bits 192 Khz signal/bruit 108 db, ou DTS (Digital Theater Sound) de 1 à 8 canaux. La qualité des sorties analogiques symétriques au format professionnel permet d'attaquer de manière optimale tous appareils de sonorisation . L'audio multi-canaux (y compris en Dolby Digital) permet une reproduction spectaculaire du son.

Son scénario de fonctionnement personnalisable par nos soins permet toutes possibilités d'interaction.

La lecture des fichiers est simple : Le déclenchement peut être contrôlé par contacts secs, par liaison série, par réseau Ethernut. ou par l'intermédiaire d'une interface Web (HTML, Ajax, Flash).

Plusieurs serveurs peuvent s'interconnecter pour augmenter la capacité de diffusion.

La capacité de stockage de plusieurs heures peut être facilement étendue.

Les séquences audio sont rechargées par FTP en utilisant l'interface interne de gestion.

