



GeNetix GD10 Chamsys - Splitter DMX RDM 10 sorties 2 entrées

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :

GENETIX-GD10



GeNetix GD10 Chamsys - Splitter DMX RDM 10 sorties 2 entrées

GD10 GeNetix - Splitter DMX/RDM 10 Ports 2 Entrées Rack 19?? 1U

Le GD10 de GeNetix est un splitter DMX/RDM professionnel conçu pour offrir une distribution de signal fiable et flexible dans tous les environnements, qu'il s'agisse d'installations fixes ou d'événements temporaires. Grâce à ses 10 sorties DMX et 2 entrées, il permet une configuration adaptable, avec une compatibilité complète avec le protocole RDM E1.20. Sa conception en format rack 19?? 1U en fait un choix idéal pour les professionnels de l'éclairage.

Caractéristiques Principales :

10 ports de sortie DMX pour une distribution optimale du signal

2 entrées DMX pour une flexibilité maximale

Modes de fonctionnement sélectionnables : 1 In ? 10 Out ou 2 In ? 2 x 5 Out

Compatibilité RDM E1.20 avec option de désactivation via bouton dédié

Format rack 19?? 1U robuste et compact

Alimentation PowerCon True1 intégrée

Spécifications Techniques :



Nombre d'entrées DMX : 2

Nombre de sorties DMX : 10

Compatibilité : DMX 512 & RDM E1.20

Modes de distribution : 1x10 ou 2x5

Connectique d'alimentation : PowerCon True1

Format : Rack 19 pouces ? 1U

Points Forts :

Distribution intelligente du DMX pour les installations complexes

Bouton "RDM Disable" pour isoler le signal DMX des données RDM

Construction robuste idéale pour la tournée ou l'installation permanente

Grande souplesse de configuration grâce aux deux modes de fonctionnement

Compatibilité totale avec les équipements DMX/RDM modernes

Packaging :

Dimensions produit :			
<i>Données non contractuelles</i>			