



STAGE SUB LE STAGE SUB

The Digiflex® Stage Sub is a low profile 12-channel stage box. The Stage Sub reduces stage clutter by replacing the number of XLRs crossing the stage by using 12-channel sub snakes. It is ideal in situations where space is limited and fits easily behind a drum kit or stage monitors. It can be ordered with a Veam connector or hardwired to an XLR fan out.

Custom laser engraving and custom colours are available.

SPECIFICATIONS:

Part number: D-SUB-12-O-V3712MR

Material: Anodized aluminum, 1/8" frame with 1/16" connector insert

Dimensions: 18" (W) x 2.5" (D) x 2.5" (H)

Available colours:

Frame: black

Standard connector insert: blue

Optional connector insert: red, yellow, green and black

Connectors:

Input connectors: Female XLRs - Neutrik® NC3FD-LX

Output connector: Male 12-channel Veam with locking ring and dust cap

Options:

- Custom laser engraving
- Veam connector can be replaced by a hardwired 12-channel cable to XLR splay (DD12-O-length-LP)

Accessories:

- Veam to Veam 12-channel snake cables (V3712-F-length)
- Veam to XLR splay (V3712F/12MX-length)

Le Stage Sub de Digiflex® est un système de câblage de scène discret à 12 canaux. Il réduit l'encombrement sur scène en remplaçant le nombre de XLR traversant la scène par un système de câbles multiconducteurs à 12 canaux. Il s'agit d'une solution idéale pour les situations où l'espace est restreint et de plus, sa petite taille permet qu'il soit rangé facilement derrière un ensemble de batteries ou bien des haut-parleurs de retour de scène. Il peut être commandé avec un connecteur Veam ou bien câblé à une pieuvre XLR.

Des gravures au laser et couleurs personnalisées sont aussi disponibles.

SPECIFICATIONS:

Numéro de produit : D-SUB-12-O-V3712MR

Matériel : Aluminium anodisé, châssis de 1/8" avec insertion de connecteur de 1/16"

Dimensions : 18" (L) x 2.5" (P) x 2.5" (H)

Couleurs disponibles :

Châssis : noir

Insertion de connecteur standard : bleu

Insertion de connecteur optionnel : rouge, jaune, vert et noir

Connecteurs :

Connecteurs d'entrée : XLR femelle - NC3FD-LX de Neutrik®

Connecteurs de sortie : Connecteur Veam mâle à 12 canaux muni d'une bague de blocage et d'une calotte pare-poussière

Options :

- Gravure au laser sur mesure
- Le connecteur Veam peut être remplacé par un câble à 12 canaux sur circuit en fil métallique à un connecteur XLR évasé (DD12-O-longueur-LP)

Accessoires :

- Veam à câble Veam multiconducteur à 12 canaux (V3712-F-longueur)
- Veam à connecteur XLR évasé (V3712F/12MX-longueur)

