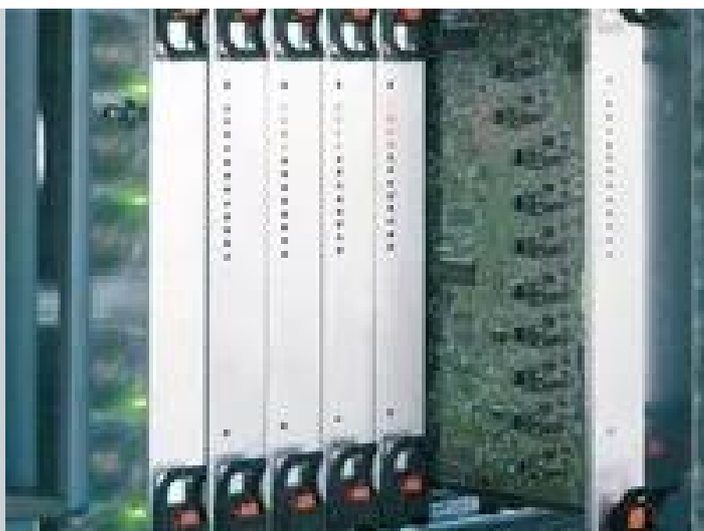


NGS-104

Module de communication et d'interface



Spécifications techniques

NGS-104

Spécifications générales

Entrées de codes temps	<ul style="list-style-type: none">▪ 2 signaux VITC<ul style="list-style-type: none">• Entrée BNC 75 ohms• SMPTE 12M-1999▪ 2 signaux LTC (1 symétrique, 1 non symétrique)<ul style="list-style-type: none">• Connecteur à 3 broches Phoenix, entrée BNC 75 ohms• Conforme à SMPTE 12M-1999 et EBU LTC
Interface série	<ul style="list-style-type: none">▪ 2 RS-232/485/422▪ Connecteur DB9▪ Protocole de communication programmable
Interface réseau	<ul style="list-style-type: none">▪ 2 connexions GbE pour connexion réseau de streaming redondante▪ Flux multidiffusion - normes IGMP3.0▪ Flux métadonnées▪ Données de contrôle
Consommation électrique	<ul style="list-style-type: none">▪ Typique 25 W
Dimensions	<ul style="list-style-type: none">▪ Utilise une fente dans un châssis NGC

Créé le : 08 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tous droits réservés. La reproduction partielle ou intégrale sans autorisation écrite préalable est interdite. Les noms de marques ou de produits sont des marques commerciales, des marques déposées ou des appellations commerciales appartenant à leurs détenteurs respectifs. Pour des raisons d'innovation continue, les informations et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter www.barco.com pour les dernières spécifications.