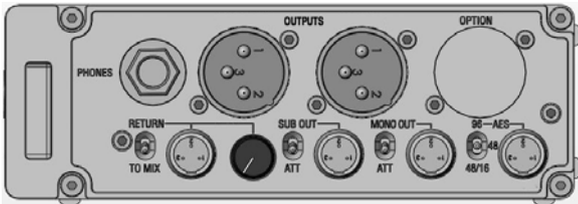


Distributeur / Revendeur: Nr de commande : Date de commande :

Client , utilisateur : Nr de série: Date de livraison estimée:

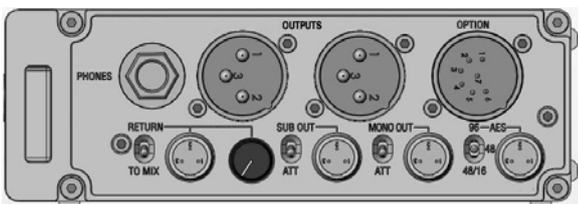
Communications / Notes:

VERSION STANDARD



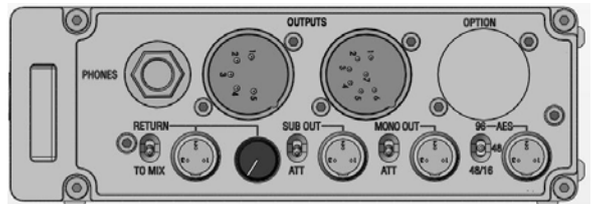
2 x XLR3-M et un panneau cache

VERSION SORTIES DIRECTES "A"



2 x XLR-3M et 1 x XLR-7-M pour les sorties directes

VERSION SORTIES DIRECTES "B"



1 x XLR-5M sorties Master G&D, 1 x XLR-7-M pour les sorties directes et un panneau cache

CONNECTEUR OPTIONNEL

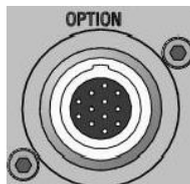
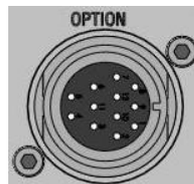
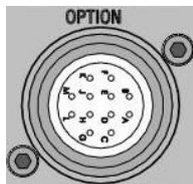
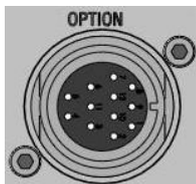
HIROSE 10 Pin
 RM15TRD-10S

TAJIMI 12 Pin
 PRC 05R 12F

HIROSE 12 Pin
 HR10A-10R-12S

NEUTRIK MINICON
 MRF12

AUTRE
 Veuillez spécifier



CONFIGURATION TECHNIQUE ** représente la configuration standard

- Niveau Nominal de sortie: +4dBu +6dBu** Niveau ligne en sortie pour une lecture de 0 au Peak-Metre
- Niveau de sortie SUB-OUT ATT: dBu en position ATT le niveau est réglable de -24dBu ** à +6dBu
- Niveau de sortie MONO-OUT ATT: dBu en position ATT le niveau est réglable de -24dBu ** à +6dBu
- Niveau du Limiteur MASTER : Réglé au niveau ligne Nominal **
 réglé à -3dBFS pour la protection du convertisseur Analogique/Numérique
- Activation du PFL : activé par le bouton LF Cut uniquement ** activé par les boutons LF Cut ou GAIN
- Monitoring PFL ou AFL : monitoring PFL ** (Avant Fader) Monitoring AFL (Après Fader)
- Modulo mètres: suit le sélecteur Monitor ** indique toujours le niveau des Master
- Convertisseur A/N, Fs et bit rates: 48 / 96 kHz en 24 bits**
 48 kHz réduit à 16 bits / 96kHz à 24 bits
- Sorties Numériques : AES-31** symétrique sur transformateur sortie au format SPDIF

Pour toute commande de SONOSAX SX-M32, veuillez s.v.p. cocher les cases correspondantes et retourner ce formulaire à SONOSAX par e-mail : sonosax@sonosax.ch ou par Fax.: +41 21 651 01 09