

SAU TSP40

Tuner FM - rack 1U



Présentation

Le tuner professionnel TSP40 donne accès à une grande diversité de stations de radio FM tout en garantissant une reproduction audio de haute qualité. La sélection de la station peut se faire manuellement ou automatiquement, alors que jusqu'à 10 canaux préférés peuvent être stockés en mémoire. Des informations sur la station de radio peuvent être récupérées par RDS, tandis que d'autres fonctions telles que la commutation mono / stéréo (FM) garantissent toujours une qualité audio optimale. La façade du système accueille un écran TFT 2.8" en combinaison avec un poussoir/ sélecteur de fonction rotatif et 4 boutons tactiles. Les commandes et les indicateurs sur la façade de l'appareil garantissent une navigation intuitive et conviviale, permettant un fonctionnement et une configuration facile même pour les utilisateurs inexpérimentés.

Le niveau de sortie du signal est configurable par l'utilisateur, tandis que la compression de la plage dynamique (DRC) est prise en charge, améliorant l'intelligibilité à faibles volumes dans des applications avec des niveaux élevés de bruit de fond. Un connecteur de type F permet de connecter l'antenne à l'aide d'un câble coaxial 75 Ω. La sortie ligne stéréo symétrique est reliée par deux connecteurs sur bornier à 3 broches. Le port de communication RS-232 permet l'intégration du système avec tout système d'automatisation industrielle et une télécommande 2,4 GHz en option autorise le contrôle de l'appareil à distance.

Spécifications

- Mémoires de station : Non

- Port USB : Non