

# SAMCEN

Penser au service de la communication

## Postes de discussion SCS-6040C & SCS-6040 D entièrement numériques



### Présentation du produit



SCS-6040C

SCS-6040D

### Spécifications

Modèles	SCS-6040C & D
Alimentation	24 V DC fournis par l'hôte de contrôle
Intercommunication	DIN à 8 pôles
Consommation électrique	3 W
Puissance du haut-parleur	1,2W
Type de transducteur	Condensateur à électret
Diagramme polaire	Cardioïde
Rapport signal/ bruit	>80 dB
Atténuation diaphonique	à 1 kHz > 80 dB
Distorsion	<0,10%
Réponse en fréquence	60~12 KHz
Bruit équivalent	SPL ≈ 20 dB
SPL maximum	105 dB (seuil de 3%)
Sensibilité	-22 dBv/ Pa

### Caractéristiques

1. Belle apparence blanche argentée et design concis et ergonomique très à la mode.
2. Produits de petite taille, faciles à déplacer et à livrer en cas de location.
3. Fonction de contrôle vocale qui permet d'allumer le micro par la voix sans avoir à appuyer sur le bouton du micro tenu à la main.
4. Fiabilité accrue grâce à la topologie de connexion « en boucle fermée-en chaîne » (main à main). Le système a une sécurité et une fiabilité plus élevées.
5. Le système s'auto-répare automatiquement et prend en charge la fonctionnalité Plug & Play.
6. Super pouvoir de parer aux interférences électromagnétiques et de téléphones portables.
7. La tige des microphones peut être courbée vers le bas à la pause. Ce sont des tiges faciles à entretenir.
8. Réduction effective de l'effet Larsen.
9. Microphones directionnels avec anneaux rouges de mise en marche.
10. Peuvent être raccordés à une caméra pour réaliser la fonction de suivi automatique par caméra.

### Projets

