



Présentation du produit

Le clavier central de commande ControlSpace CC-64 est un équipement mural élégant, conçu pour simplifier l'utilisation des systèmes ControlSpace. Grâce à sa programmation personnalisée, le CC-64 peut gérer des systèmes de complexité diverse en changeant les sources audio, en sélectionnant des scènes et en modifiant des configurations système complexes. Son écran LCD lumineux facilite la lecture ou la modification des paramètres du système. Le clavier central de commande CC-64 simplifie même les modifications système complexes.

Informations sur le produit

Le CC-64 est équipé de quatre encodeurs rotatifs et d'anneaux de LED pour une gestion conviviale des paramètres de gain ou des sélections des scènes. Un cinquième encodeur commande les paramètres ou scènes programmés. Chaque bouton de contrôle du gain peut être programmé pour commander un ou plusieurs blocs de gain. Le groupe des dispositifs de gain englobe les éléments de plusieurs processeurs ControlSpace ESP-88.

Les encodeurs rotatifs et l'affichage LED permettent de suivre les modifications apportées n'importe où dans le système en temps réel. L'écran LCD rétroéclairé de 2 lignes de 40 caractères indique à l'utilisateur les noms des éléments contrôlés du système. Grâce à sa programmation personnalisée, le CC-64 peut gérer divers éléments du système, dont les sources audio, les paramètres de sélection des scènes et les configurations système spécifiques.

Le CC-64 prend également en charge un « mode personnalisé » – destiné aux installateurs et non aux utilisateurs – qui permet de visualiser et de modifier les paramètres des systèmes à l'aide de l'écran LCD et des molettes de contrôle. Le CC-64 est programmé (liaison ou affectation des objets de traitement du signal aux commandes du clavier central de commande) à l'aide du logiciel ControlSpace Designer. Celui-ci comprend de nombreuses fonctionnalités visant à simplifier la programmation, dont Smart Simulation. Cet écran CC-64 virtuel permet de vérifier immédiatement toutes les programmations, sans se connecter au matériel.

Principales fonctionnalités

- > Affichage LCD rétroéclairé de 2 lignes de 40 caractères
- > Quatre encodeurs rotatifs permettant de changer le gain ou de sélectionner des scènes/sources
- > Chaque encodeur inclut un anneau de LED à 15 segments indiquant le niveau ou l'état en cours
- > Chaque encodeur est équipé d'un bouton poussoir permettant de désactiver les contrôles de gain ou d'effectuer des sélections
- > Seize contrôles de gain/sélections (quatre groupes de quatre)
- > Une description (dix caractères) du contrôle de gain ou de la scène s'affiche sur l'écran LCD situé au-dessus de chaque encodeur
- > Une fonction de verrouillage logique empêche les modifications en local
- > Communication réseau 10Base-T Ethernet
- > Possibilité de connecter jusqu'à 16 claviers centraux de commande CC-64 par système
- > Alimentation via le câble Ethernet ou un câble distinct
- > Des LED pour l'état, la connexion et les émissions/réceptions réseau
- > Installation dans un boîtier d'encastrement quintuple format US
- > Agréments UL6500 et CE
- > Possibilité d'encastrement ou d'installation en rack grâce au cache amovible

Applications

Grâce à sa souplesse de programmation des événements et scènes, le clavier central de commande CC-64 convient particulièrement aux lieux accueillant des événements et utilisateurs divers. La personnalisation du texte à l'écran simplifie l'utilisation du système pour les :

- > Lieux de culte
- > Auditoriums
- > Écoles
- > Salles de banquet

Spécifications du produit

Tension d'entrée

300 mA @ 15 VDC

Connexions

Réseau : RJ-45 (10 Base - T Ethernet)

Alimentation : connecteur Phoenix/Euroblock 2 broches

Longueur maximale du câble réseau

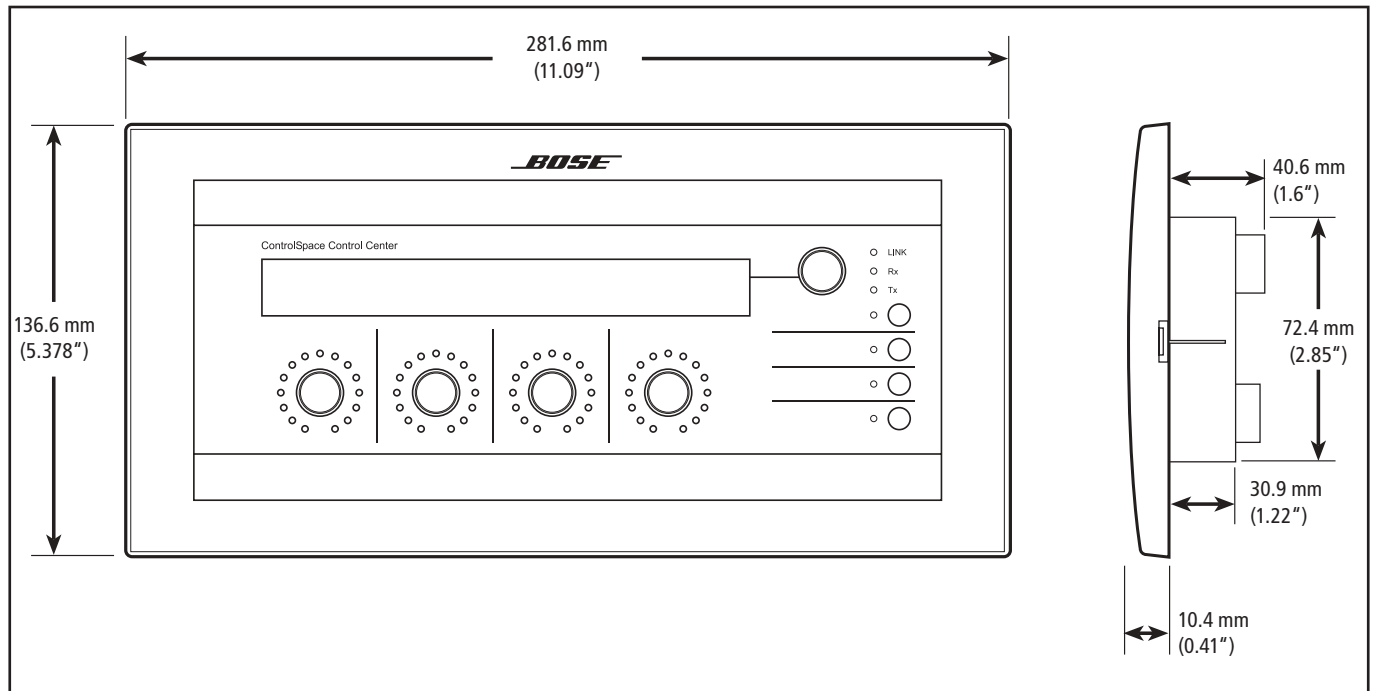
100 mètres

Nombre de claviers centraux de commande CC-64 par système

Un maximum de seize claviers centraux de commande CC-64 peut être utilisé par système ControlSpace.

Installation murale

Le clavier central de commande CC-64 s'intègre dans un boîtier quintuple format US. Le cache décoratif est fourni avec le clavier.

Dimensions**Conformité aux réglementations et aux normes de sécurité en vigueur**

Le ControlSpace™ CC-64 est agréé cUL et CE. Il a été testé selon les normes UL65000 (deuxième édition) et IEC60065, et dispose d'un rapport CB comprenant toutes les dérogations nationales. Il est conforme aux normes FCC Classe B, ICS-003 Classe B (Canada), C-Tick, CEM EN55103-1 et EN55103-2.

Garantie

Cinq ans.

Codes des produits

ControlSpace ESP-88 230V - EU	PC 041756
ControlSpace ESP-88 240V - UK	PC 041758
Clavier central de commande ControlSpace CC-64	PC 041760
Clavier de commande de zone ControlSpace CC-16	PC 041761
Alimentation ControlSpace	PC 041762