



## Descrizione del prodotto

Il ControlSpace® CC-64 control center è un elegante dispositivo da installare a parete concepito per semplificare l'utilizzo dei sistemi ControlSpace. Grazie alla programmazione personalizzata, il CC-64 è in grado di controllare sistemi di varia complessità, consentendo la selezione delle sorgenti audio e delle scene, nonché la modifica delle configurazioni di sistema complesse. Il pannello LCD luminoso rende agevole la lettura e la modifica delle impostazioni del sistema. Anche le modifiche più complesse sono semplicissime con il control center CC-64.

## Informazioni sul prodotto

Il CC-64 presenta quattro codificatori a manopola ciascuno corredato da un anello di LED che consentono di gestire in modo intuitivo le impostazioni del guadagno e della selezione delle scene. Un quinto codificatore permette di controllare le scene o i set di parametri programmati. Ciascuna manopola per il controllo del guadagno può essere programmata per agire su un singolo blocco o su un gruppo di blocchi di guadagno. Il gruppo di dispositivi di guadagno può controllare più processori ControlSpace ESP-88. La combinazione dei codificatori a manopola e degli indicatori LED permette di rilevare in tempo reale le modifiche apportate in qualsiasi punto del sistema. Su un ampio display LCD retroilluminato di 2 righe per 40 caratteri vengono visualizzati i nomi degli elementi del sistema controllati. Grazie alla programmazione personalizzata, il CC-64 è in grado di gestire una grande varietà di elementi del sistema, come sorgenti audio, impostazioni di selezione delle scene e specifiche configurazioni del sistema. Il CC-64 supporta inoltre una "modalità personalizzata" (concepita per gli installatori, non per gli utenti finali) che consente di visualizzare e modificare qualsiasi parametro del sistema tramite il display LCD e le manopole di controllo. Il CC-64 viene programmato (mappando o collegando ai suoi controlli i sistemi di elaborazione del segnale) con il software ControlSpace Designer. Questo software offre diverse funzioni che semplificano la programmazione; ad esempio, Smart Simulation, un display virtuale del CC-64, consente di verificare immediatamente su schermo tutte le impostazioni di programmazione, senza dover attivare la modalità in linea o effettuare il collegamento ai dispositivi.

## Caratteristiche principali

- > Display LCD retroilluminato da 2 righe x 40 caratteri
- > Quattro codificatori per la modifica del guadagno e la selezione delle scene/ sorgenti
- > Anello di 15 LED per ciascun codificatore, che indicano il livello o stato corrente
- > Pulsanti per l'esclusione dei controlli del guadagno e la selezione delle scene per ciascun codificatore
- > Sedici controlli per il guadagno o la selezione (quattro gruppi di quattro)
- > Visualizzazione sul display LCD di descrizioni di 10 caratteri del controllo del guadagno o della scena
- > Funzione di blocco nel software per impedire modifiche a livello locale
- > Comunicazione di rete Ethernet 10Base-T
- > Possibilità di collegare un massimo di 16 unità CC-64 per ciascun sistema
- > Alimentazione tramite cavo Ethernet o cavo separato
- > LED per stato, collegamento e trasmissione/ricezione di rete
- > Installabile in scatole da incasso standard a 5 frutti
- > Certificazioni UL6500 e CE
- > Mascherina rimovibile per l'installazione su un podio o in un rack

## Applicazioni

Con la sua flessibilità di programmazione di eventi e scene, il CC-16 è l'ideale per gli ambienti in cui eventi e utenti cambiano spesso.

I messaggi su schermo personalizzabili ne semplificano l'uso nelle seguenti applicazioni:

- > Luoghi di culto
- > Auditorium
- > Scuole
- > Saloni di alberghi

## Specifiche del prodotto

### Tensione di ingresso

300 mA a 15 V CC

### Collegamenti

Rete: RJ-45 (Ethernet 10Base-T)

Alimentazione: 2 connettori Phoenix/

Euroblock a 2 pin

### Lunghezza massima cavo della rete

100 metri

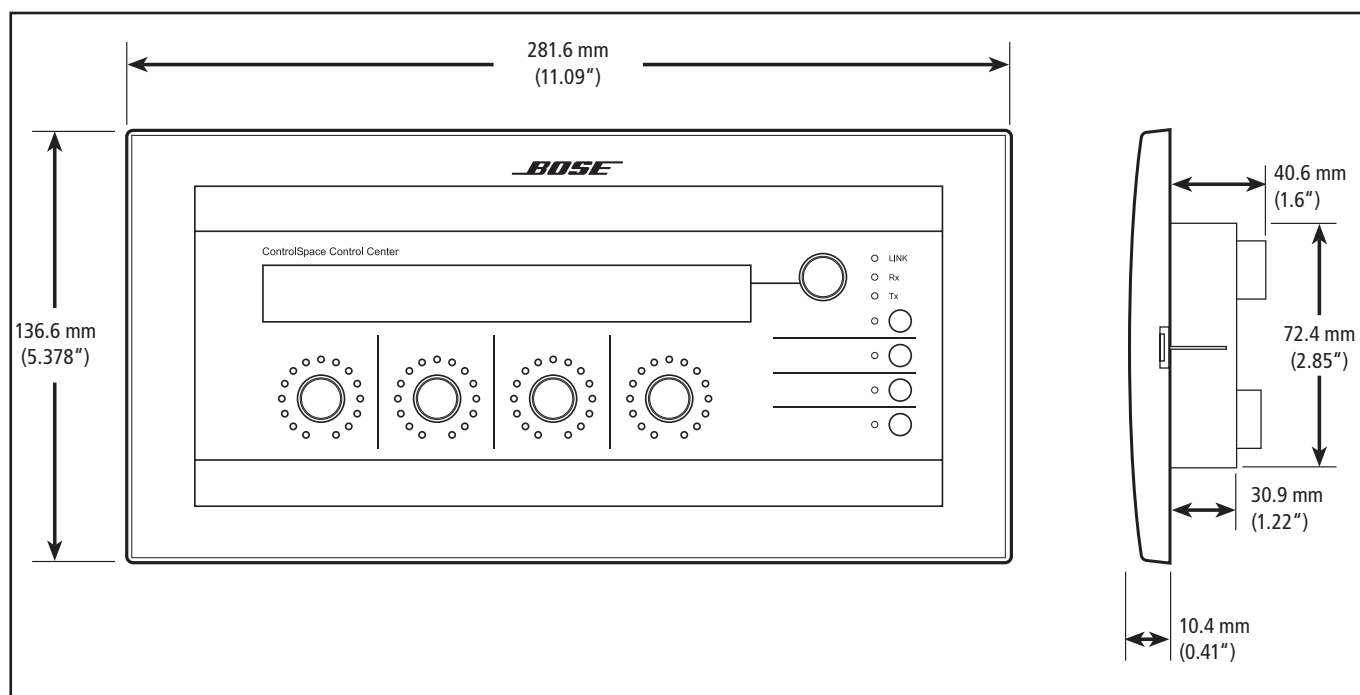
### Numero di unità CC-64 per sistema

Con ciascun sistema ControlSpace è possibile utilizzare un massimo di sedici unità CC-64.

### Installazione a parete

Il CC-64 può essere installato in una scatola da incasso standard a 5 frutti. La mascherina decorativa è in dotazione con la scatola da incasso.

## Dimensioni



## Conformità alle norme di sicurezza

Il ControlSpace™ CC-64 è certificato cUL e CE. È stato provato per la conformità agli standard UL6500 (2° edizione) e IEC60065 ed è corredato da un rapporto CB che elenca tutte le differenze per i vari Paesi. È conforme alle norme FCC Classe B, ICS-003 Classe B per il Canada, C-Tick, nonché EN55103-1 e EN55103-2 per la compatibilità elettromagnetica.

## Garanzia

Cinque anni.

## Codici prodotto

ControlSpace ESP-88 230V - EU	PC 041756
ControlSpace ESP-88 240 - UK	PC 041758
ControlSpace CC-64 control center	PC 041760
ControlSpace CC-16 zone controller	PC 041761
Alimentatore accessorio ControlSpace	PC 041762