

Bose Professional ControlSpace Accelerator e ControlSpace Cloud

CARATTERISTICHE E PUNTI DI FORZA

Bose Professional presenta due nuovi tool: ControlSpace Accelerator per semplificare e accelerare la configurazione dei sistemi audio e ControlSpace Cloud, per la gestione remota e il monitoraggio dei sistemi audio.

 boseprofessional.com



- ▶ Bose Professional ha recentemente presentato due software: ControlSpace Accelerator e ControlSpace Cloud, sviluppati per semplificare e accelerare il lavoro di progettisti e system integrator. In particolare, ControlSpace Accelerator offre, anche ai progettisti non dotati di una profonda

esperienza tecnica, un supporto facilitato per realizzare una corretta impostazione di base della configurazione, lasciando comunque al professionista la possibilità di affinare il lavoro durante le fasi successive. Vediamo, nello specifico, di cosa si tratta.

TARGET - A chi è utile?

ControlSpace Accelerator è stato pensato per agevolare il lavoro del progettista durante le fasi ripetitive che riguardano l'impostazione della soluzione. Torna utile non solo al professionista esperto ma, anche e soprattutto, a chi non lo è perché questo software, attraverso una descrizione testuale abbastanza semplice da realizzare, è in grado di fornire una base coerente che potrà poi essere completata, quando necessario, in una serie di successivi passaggi.

ControlSpace Cloud, invece, è un'applicazione nata per monitorare da remoto la soluzione audio, prevenendo eventuali malfunzionamenti oppure avendo la possibilità nel caso il malfunzionamento si sia già manifestato, di conoscere prima dell'intervento sul posto quale componente della soluzione ha subito danni. Inoltre, offre analisi e reportistica, anche su soluzioni installate in più sedi diverse, distribuite a livello geografico.

PUNTI DI FORZA - Qual è il valore differenziante?

CONTROLSPEACE ACCELERATOR

- **Configurazione semplificata della soluzione.** Questo tool offre un'interfaccia guidata per configurare i principali parametri del sistema audio e automatizza numerose impostazioni iniziali, facendo risparmiare tempo;

- **Template di riferimento.** È data la possibilità di scegliere fra le configurazioni preimpostate quella più vicina alle proprie necessità; i contesti predefiniti sono quelli di uso più comune come sale riunioni, auditorium, aule didattiche, ecc.

- **Integrazione hardware.** Facilita l'assegnazione dei device, il collegamento di sorgenti audio, processori, end point, am-

ControlSpace Accelerator si rivolge sia ai professionisti esperti che ai professionisti alle prime armi con l'obiettivo di rendere più veloce il lavoro di configurazione della soluzione.



plificatori e controller di Bose Professional;

- **Taratura e ottimizzazione.** Fornisce strumenti di base per l'ottimizzazione del suono, come l'equalizzazione e il controllo del volume;

- **Progettazione flessibile.** Nonostante sia più semplice di ControlSpace Designer, questo tool consente comunque una personalizzazione di base del sistema per rispondere a requisiti specifici;

- **Esportazione diretta verso ControlSpace Designer.** Permette di generare un file immediatamente fruibile con processori ESP-880A, EX-1280 e EX-1280C e pronto ad ulteriori personalizzazioni, modifiche strutturali ed ampliamenti tramite il software ControlSpace Designer.

CONTROLSPACE CLOUD

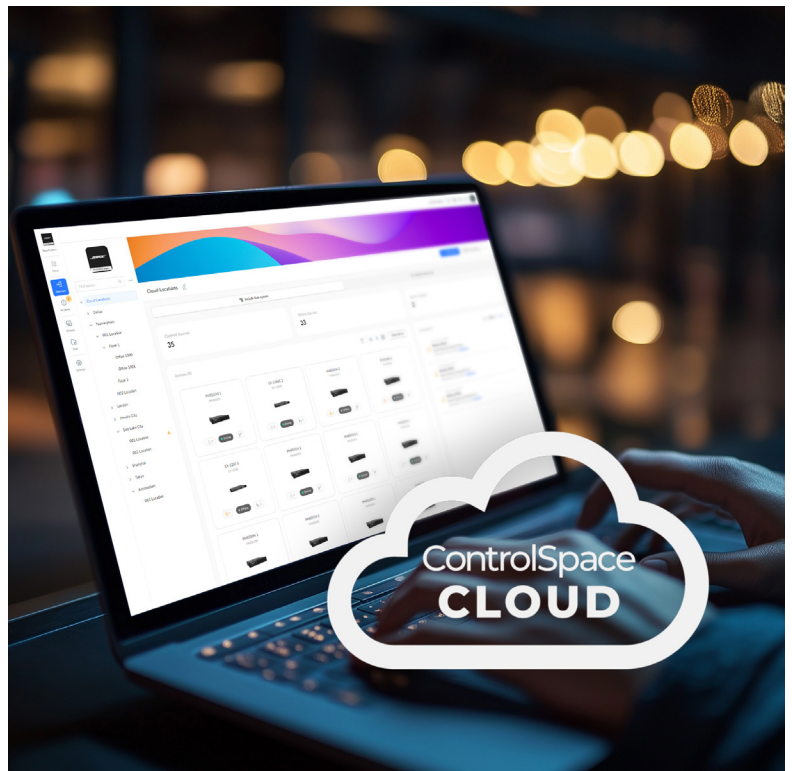
- **Gestione remota della soluzione.** Permette via web, da qualsiasi luogo, di monitorare i dispositivi ControlSpace e altri componenti della soluzione audio e riduce la necessità di interventi fisici in loco;

- **Monitoring in tempo reale.** Questo tool offre una panoramica costantemente aggiornata sullo stato operativo della soluzione, monitorando dispositivi collegati, livelli audio, consumi energetici e altri parametri chiave. Inoltre, segnala tempestivamente eventuali anomalie o guasti, mettendo nella condizione il personale tecnico di intervenire rapidamente per ripristinare il corretto funzionamento;

- **Reportistica** dettagliata sull'utilizzo e sulle prestazioni del sistema;

- **Sicurezza,** protocolli avanzati per proteggere i dati e l'accesso al sistema; supporto alla gestione multiutente con permessi personalizzati;

- **Scalabilità,** sviluppato per la gestione di soluzioni installate in più sedi, come catene alberghiere, negozi, teatri, ecc. controllo centralizzato anche per progetti complessi.



NOTE IMPORTANTI - Cosa bisogna sapere...

ControlSpace Accelerator è stato pensato per:

- Professionisti che vogliono configurare sistemi audio Bose in modo rapido ed efficace;
- Ambienti che non richiedono una customizzazione complessa del DSP;
- Progetti di piccola o media complessità, dove l'obiettivo è la semplicità e la velocità di configurazione.

ControlSpace Cloud è stato pensato per:

- eliminare la necessità di visite frequenti in loco per la manutenzione o la configurazione;
- risolvere problemi e ottimizzare i sistemi senza dover inviare personale tecnico sul posto;
- minimizzare i tempi di inattività. ■

ControlSpace Cloud consente la gestione remota di una o più soluzioni, anche distribuite geograficamente su scala globale e il monitoring in tempo reale.

CONTROL SPACE ACCELERATOR	CONTROL SPACE CLOUD
I PUNTI DI FORZA	
Semplifica il flusso di lavoro di ControlSpace Designer quando si lavora con i processori EX-1280, EX-1280C o ESP-880A	Monitoraggio remoto del sistema e risoluzione dei problemi dei dispositivi ControlSpace da qualsiasi luogo dotato di connettività cloud.
Interfaccia semplice e facile da usare con solo gli strumenti necessari per avviare un progetto, accelerando il processo di progettazione iniziale.	Completamente scalabile; monitoraggio da un'unica dashboard di una sola sala o di più organizzazioni a livello globale, .
Basato su cloud e locale, in modo che gli utenti possano lavorare offline da qualsiasi sistema per avviare un progetto.	Installazione semplice: È sufficiente abilitare ControlSpace Cloud nel DSP principale per vedere automaticamente tutti i dispositivi collegati nel cloud: nessuna configurazione VPN, nessuna apparecchiatura e/o nessun costo aggiuntivo.



Leggi i contenuti di Bose Professional pubblicati su Sistemi Integrati.