

WCS-100/128-Ir



WCS-100



WCS-128-Ir



DVM-VP80256



WCM-200/210

Unità centrale del sistema

I sistemi di conferenza della serie WCS, sono caratterizzati da una estrema semplicità di utilizzo e installazione, grazie alla tecnologia wireless adottata. UHF o Infrarossi, a seconda delle necessità, permette di poter comodamente predisporre le postazioni per una conferenza, senza tener conto della conformazione strutturale della sala.

La prima soluzione, UHF, meglio si addice a situazioni in cui non vi siano ostacoli all'interno dell'aula e dove le distanze non siano eccessive, per quanto sia possibile coprire una distanza anche di 100mt.

Queste le caratteristiche principali del modello WCS-100 (UHF):

- Fino a 256 basi microfoniche collegabili in modalità Limit (1/2/3/4), FIFO (1/2/3/4) e solo moderatore;
- Pannello LCD per display informazioni;
- Controllo remoto delle basi microfoniche collegate;

La seconda soluzione, WCS-128_Ir, invece, essendo basata su tecnologia ad infrarossi, si presta a soddisfare esigenze più importanti. Queste le principali caratteristiche e differenze rispetto alla soluzione UHF:

- Possibilità di video-tracking function, mediante l'utilizzo del processore video **DVM-VP80256**;
- Maggiore efficienza e stabilità della copertura;
- Spegnimento automatico dei microfoni connessi dopo 60 secondi dallo spegnimento dell'unità.

Basi microfoniche UHF

Queste le caratteristiche delle basi microfoniche previste per il WCS-100:

- Display LCD per la visualizzazione del livello batteria, canale utilizzato, stato microfono, ecc;
- Pulsante On/Off e pulsante Priorità per il moderatore;
- Standby automatico;
- Risposta in frequenza: 60Hz-16 kHz;
- Lunghezza microfono: 39 cm

I sistemi wireless sono la soluzione ideale per gestire conferenze con un numero variabile di partecipanti



WCM-1000/2000 series

L'assenza di cablaggio fisico, rende l'installazione delle basi estremamente semplice

Basi microfoniche IR

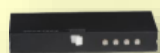
Le basi microfoniche IR sono caratterizzate da un design più moderno e da una serie di opzioni avanzate:

- Display LCD blu o rosso, a seconda delle preferenze;
- Visualizzazione livello batteria, livello segnale, canale utilizzato, stato microfono;
- Regolazione contrasto e ID microfono;
- Funzione di autospegnimento dopo 99 secondi (opzionale);
- Standby automatico dopo 60 secondi, in caso di errore di comunicazione con l'unità centrale;
- Pulsante priorità per la base moderatore;

Accessori



WCB-16



WLC-100



Sono funzionali al sistema WCS-128-IR, benché opzionali, anche i seguenti elementi:

- Valigetta Carica batterie **WCB-16**, per l'alloggiamento e il caricamento di 16 batterie in contemporanea;
- Batterie LIP **WLC-100**, leggere e performanti, semplici da installare;
- Ricevitore **WCR-35**, con un angolo di ricezione di 180°, a basso consumo e un guadagno di 35dBm, installabile anche a soffitta;
- Antenna esterna **WLA-100**, per amplificare il segnale in caso di ostruzioni presenti in aula o per coprire aree di più ampie dimensioni.



WCR-35



WLA-100