



D-Cerno
Sistema di Discussione Digitale



televic
conference

D-Cerno

Sistema di Discussione Digitale

D-Cerno è un sistema conference entry-level adatto ad installazioni di piccole e medie dimensioni. Si distingue per l'innovativa tecnologia digitale, il suo design raffinato e la sua semplicità di utilizzo.

La superficie a comandi touch garantisce longevità e totale igiene. L'assenza di bottoni, e quindi la mancanza di aperture attorno alle superfici di comando, lo rende esente da usura e ne facilita la pulizia, eleggendolo prodotto più longevo ed igienico presente sul mercato conference.

Per quanto riguarda il design, l'unità centrale D-Cerno ha un aspetto gradevole e perfettamente in armonia con il resto del sistema.

D-Cerno contribuisce anche alla tutela dell'ambiente, spegnendosi automaticamente a fine conferenza, anche nel caso in cui venga accidentalmente lasciato acceso.

Il sistema è pensato per un'installazione rapida ed una messa in funzione immediata, senza alcuna configurazione. Il collegamento è semplice e studiato in modo da eliminare totalmente eventuali errori di cablaggio. D-Cerno non richiede quindi alcuna competenza tecnica specifica per l'installazione e l'utilizzo.

Tecnologia Digitale

La tecnologia digitale di D-Cerno si basa sugli stessi principi di quella impiegata nei prodotti Televic di fascia alta.

Concealed connections

Le connessioni si trovano sul retro dell'unità e sono elegantemente nascoste alla vista

Microfono schermato

Televic offre la migliore immunità alle interferenze dei cellulari presente ad oggi sul mercato. D-Cerno è stato costruito utilizzando la tecnologia di schermatura Televic

Tecnologia Touch pulita

D-Cerno utilizza la più recente tecnologia a comandi touch, per cui:

- L'unità è facilmente pulibile: non ci sono spazi tra i bottoni dove lo sporco può accumularsi
- Non ci sono parti mobili: sono garantite le stesse performance per l'intera vita del prodotto
- Nessun rumore o click all'attivazione o disattivazione del microfono

Connessione Cuffie

L'unità possiede una connessione per cuffie, con controllo del volume situato ergonomicamente sulla superficie dell'unità di discussione.



D-Cerno D

Unità delegato

- microfono schermato
- bottone attivazione/disattivazione microfono
- altoparlante di alta qualità
- connessione cuffie
- connessioni bus digitale nascoste

D-Cerno C

Unità presidente

- Stesse caratteristiche dell'unità delegato
- Funzionalità "Priorità" e "Successivo"

D-Cerno CU

Unità Centrale

- Supporta e gestisce fino a 50 unità di discussione
- Espandibile tramite funzionalità Master/Slave
- Connessione cuffie
- Ingresso XLR bilanciato
- Ingresso RCA sbilanciato
- 2 uscite RCA sbilanciate

D-Cerno CU-R

Unità centrale con funzionalità recording

- Stesse caratteristiche della centrale CU
- 2 porte USB per la registrazione diretta
- Connessione LAN per accesso tramite browser

Funzionalità di ridondanza - In attesa di brevetto

D-Cerno può essere cablato in cascata (daisy-chain) o anello (loop). Quando cablato ad anello, la funzionalità di ridondanza garantisce la continuità di funzionamento del sistema anche in caso di rottura/disconnessione accidentale di un cavo.



- Tecnologia Digitale
- Microfono immune alle interferenze
- Connessioni bus nascoste
- Speciale funzionalità di ridondanza - in attesa di brevetto
- Sensori touch igienici
- Eco-compatibile (Auto-standby)
- Completamente Plug&Play
- Attivazione vocale selezionabile (VOX)
- Funzionalità Master/Slave per grandi installazioni
- Connessione semplice a sistemi di videoconferenza
- Recording e Webserver integrati (modello avanzato CU-R)



televic

conference

www.televic-conference.com



Televic - Conference NV (main office)
Leo Bekaertlaan 1
B-8870 IZEGEM
BELGIUM
T. +32 (0)51 303045
F. +32 (0)51 310670