

D-Cerno D SL

D-Cerno unità di discussione Delegato con microfono rimovibile



Descrizione

D-Cerno combina un design elegante con l'elaborazione del segnale digitale e la funzionalità plug-and-play.

Di grande stile, discreto e sobrio con un basso profilo, il modello D-Cerno D SL fa bella figura in qualsiasi sala riunioni.

Il sistema si basa interamente sull'elaborazione del segnale digitale. Ne derivano un suono di purezza cristallina e un'eccellente intelligibilità, i due pilastri di ogni riunione di successo.

In un mondo globale interconnesso in cui la comunicazione è fondamentale, l'immunità alle interferenze tipiche dei cellulari è semplicemente un must. Il microfono schermato D-Cerno elimina tali disturbi, affinché i delegati possano concentrarsi sull'essenza della riunione.

Il sistema è progettato come pronto per l'uso: praticamente non servono competenze tecniche. Il cablaggio è semplice: basta collegare i cavi schermati Cat 5 da un'unità all'altra. Inoltre, non è necessario preoccuparsi delle porte di ingresso (IN) e uscita (OUT), poiché l'unità rileva automaticamente la direzione del flusso del segnale. In tal modo, gli errori di cablaggio risultano virtualmente impossibili.

Il sistema offre il vantaggio aggiunto della facilità di estensibilità: aumentare o diminuire il numero di unità è un gioco da ragazzi, per cui D-Cerno è ideale da noleggiare.

D-Cerno D SL è compatibile con microfoni D-MIC con blocco a vite da 30, 40 o 50 cm.

Vantaggi

- » Design moderno, elegante e contemporaneo.
- » Feedback e layout dei pulsanti degli utenti chiari.
- » Connettore del microfono rimovibile: possibilità di utilizzare microfoni di diverse lunghezze (30, 40, 50, Full Flex).
- » Facile da trasportare e da riporre, grazie all'ingombro ridotto e al microfono rimovibile.
- » Solida struttura esterna inferiore per un peso e una stabilità maggiori.

Caratteristiche

- » Elaborazione del segnale digitale.
- » Microfono schermato, immune alle interferenze dei cellulari.
- » Altoparlante integrato di alta qualità.
- » Uscita cuffie.

- » Regolazione del volume delle cuffie.
- » Pulsante di accensione/spengimento (On/Off) del microfono.
- » Cablaggio di collegamento ad anello (loop-through) a margherita (daisy-chain).
- » Ridondanza a prova di guasto brevettata.
- » Collegamenti bus congressuali nascosti alla vista.
- » Indicatore della barra bicolore.
- » Pulsante On/Off del microfono o Richiesta di intervento con 2 LED di segnalazione.

Connettività

- » 2 collegamenti bus digitali (INGRESSO/USCITA - Intercambiabili).
- » Collegamento delle cuffie.

TEL152 Cuffie **71.04.0154**
EP152 Auricolare **71.04.0155**

- » Presa con blocco a vite per collegare un microfono rimovibile:

D-MIC30SL **71.98.0053**
D-MIC40SL **71.98.0054**
D-MIC50SL **71.98.0055**
D-MIC FF **71.98.0059**

- » Un cavo patch da 2 m è in dotazione con l'unità.
- » È disponibile anche una custodia per il trasporto di D-Cerno SL:

D-Cerno SL TC **71.98.0333**

Certificazione

Regione	Certificazione
Europa	CE

Specifiche

Meccaniche	
Materiale	PC/ABS & Zamak
Colore	Nero
Dimensioni (mm)	211,4 x 136 x 48,2 mm
Formato del prodotto confezionato (mm)	250 x 150 x 90 mm
Peso	760g
Peso del prodotto confezionato	975g
Elettriche	
Alimentazione	48 CC, su cavo Cat5
Consumo di energia	2 W
Qualità audio	16 bit digitale
Risposta in frequenza	25 Hz-15.000 Hz (± 3 dB)
Cuffie	
Impedenza	16-150 Ω
Livello di uscita	Max 70 mW 32 Ω
Altoparlante	
Potenza nominale	4 W
Livello di pressione sonora media	80 dB SPL a 1m
Ambiente	
Temperatura di esercizio	Da 5 a 50 °C
Umidità	Classe di protezione EP10 conforme a IEC 60069_2.14