

#### Points clés

-  Pupitre "président" filaire
-  Haut-parleur intégré
-  Touches sensibles + écran OLED
-  Choix langue d'écoute + fonction vote

Haut-parleur intégré  
Diffusion des échanges instantanée

Entrée Jack 3.5mm  
Connexion casque audio



Cellule micro. (cardioïde)  
Idéal système de conférence

Ecran OLED intégré  
Affichage temps parole / langue...

SPEAKING TIME 09:01

Touches sensibles rétroéclairées  
Prise & distribution parole + vote

#### En savoir plus

Le pupitre "président" CONF-PP-DSP-V est un pupitre filaire à directivité cardioïde (capte les sons venant de l'avant) adapté à un système de conférence.

Il permet au "président" de prendre la parole et de gérer la prise de paroles des différents intervenants grâce aux touches sensibles intégrées (priorité et acceptation de demande de parole). Il est également possible de choisir la langue d'écoute (un casque audio est alors conseillé) et de participer à des votes. Son écran OLED permet également d'afficher diverses informations comme le temps de parole, la langue d'écoute, la date & l'heure...

Il se connecte facilement au système grâce à son entrée RJ45 située sur sa face inférieure et peut-être chaîné avec un autre pupitre grâce à son second port de sortie RJ45.

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Directivité</b>	Cardioïde
<b>Bande passante</b>	20 Hz – 20kHz
<b>Flexible</b>	41 cm
<b>Connectique</b>	2 x RJ45 (entrée/sortie chaînage pupitres) Jack 3.5mm stéréo pour casque audio Jack 3.5mm pour microphone
<b>Alimentation</b>	Fournie par l'unité centrale
<b>Dimensions base</b>	18,5 x 5 x 13 cm (L x h x l)
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Matière</b>	ABS
<b>Poids</b>	1,1 kg (avec micro. flexible)
<b>Autres</b>	Câble RJ45 de 2m fourni