

# Guide général des solutions

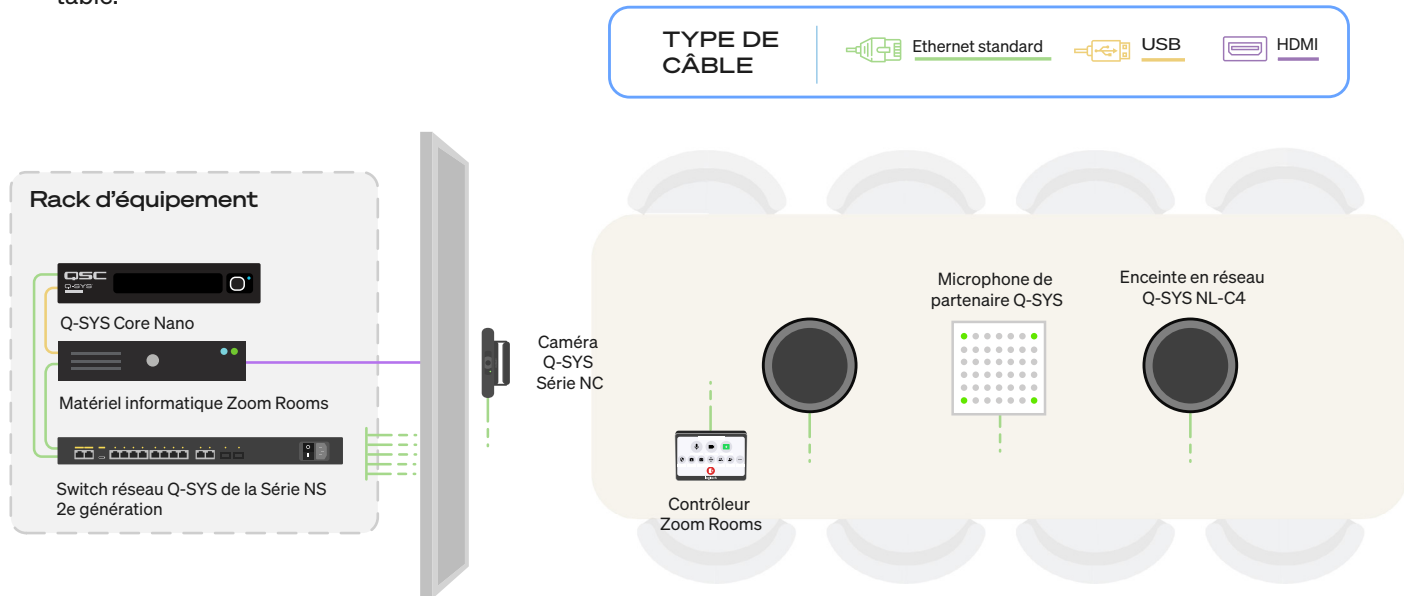
Solution de salle de réunion : Salle de réunion de taille moyenne - Nombre de places : 6-8

Q-SYS apporte l'expérience Zoom Rooms dans les espaces à fort impact avec une gamme d'appareils certifiés Zoom adaptés à la conception de votre salle, que la sonorisation soit encastrée au plafond, suspendue ou directionnelle. Le processeur Q-SYS Core intègre le traitement audio, la commutation entre plusieurs caméras, l'automatisation et le contrôle de salle, ce qui permet des déploiements évolutifs et cohérents répondant à la fois aux objectifs techniques et à ceux de l'expérience utilisateur.

- Le processeur Q-SYS Core Nano constitue le cœur du système. Il se connecte au matériel informatique Zoom Rooms par l'intermédiaire d'une simple liaison USB sans pilote pour l'audio et la vidéo.
- Le modèle de conception Zoom Rooms offre des réglages audio optimisés pour Zoom Rooms, notamment une annulation d'écho acoustique (AEC) et une réduction du bruit avancées configurables. Ces améliorations garantissent un son sans écho, même dans les espaces les plus complexes d'un point de vue acoustique.
- La caméra grand-angle ePTZ en réseau Q-SYS NC-110 tire parti de la puissance du réseau. Vous pouvez ainsi utiliser plusieurs caméras de conférence en réseau Q-SYS dans la salle selon divers angles de vue afin d'obtenir le plan parfait à l'image.
- Les enceintes Q-SYS NL-C4 et NL-P4 sont parfaites pour un placement au-dessus de la tête, dans des applications encastrées ou suspendues. Ces deux options s'intègrent dans votre espace à l'aide d'un simple câble Ethernet, ce qui réduit l'encombrement global du matériel et le coût du système.
- La barre de son en réseau Q-SYS NL-SB42 constitue la solution idéale pour un placement au niveau de l'écran dans le cadre d'applications audio directionnelles
- Le microphone en réseau Q-SYS NM-T1 propose une technologie avancée de formation automatique de faisceau garantissant une clarté optimale, et offre des commandes d'appel intégrées et une fonction de coupure du son sans contact
- Les microphones des partenaires de Q-SYS, testés et certifiés Zoom, permettent des configurations de salle flexibles pour capter les voix depuis n'importe quel endroit de la salle.

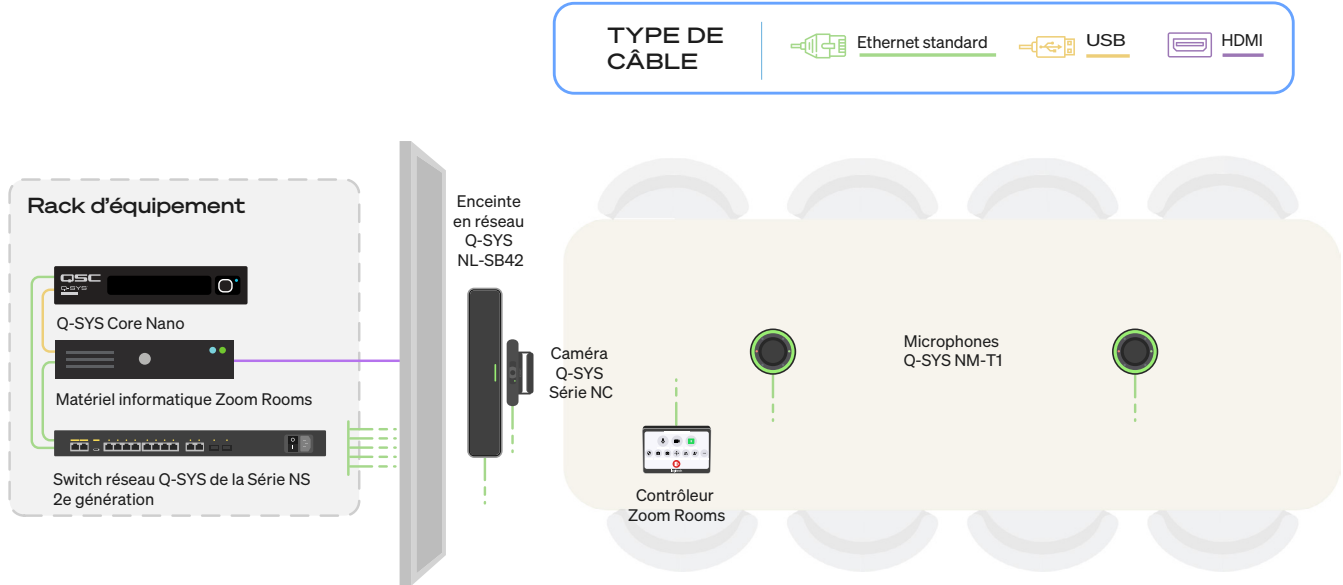
## Microphones et enceintes de plafond

Un espace de réunion traditionnel avec une hauteur de plafond standard et la volonté de ne pas encombrer le dessus de la table.



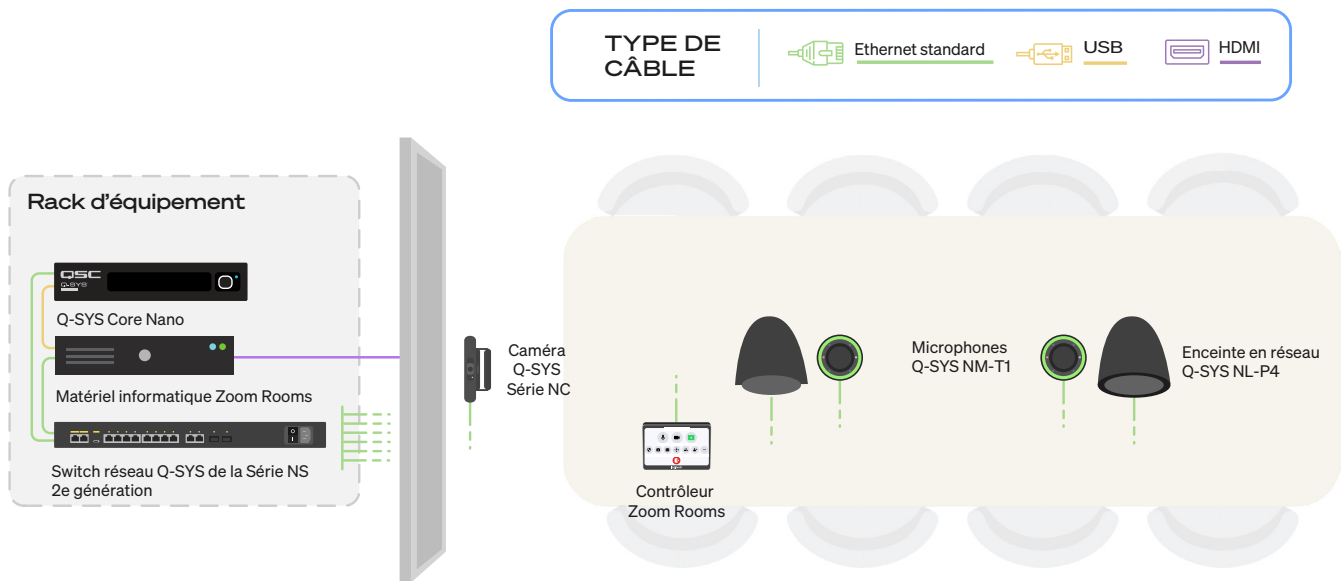
### Microphone de plafond et enceintes directionnelles





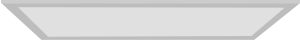



Possibilité de diffuser le son du correspondant depuis l'avant de la salle, afin d'assurer un rendu sonore plus réaliste.



### Microphone de plafond et enceintes suspendues

Environnement dépourvu de faux-plafond, où les enceintes traditionnelles ne sont pas pratiques.



Principaux composants :		
Produit		Quantité
<a href="#">Processeur Q-SYS Core Nano</a>		1
		
<a href="#">Switch réseau Q-SYS NS10-125+</a>		1
		
<a href="#">Caméra en réseau Q-SYS NC-110</a>		1
		
Options de microphone (Choisissez une configuration*)		
Produit		Quantité
<a href="#">Microphone en réseau de table Q-SYS NM-T1</a>		2
		
<a href="#">Microphone de partenaire Q-SYS*</a>		1
		
Options d'enceinte (Choisissez une configuration*)		
Produit		Quantité
<a href="#">Enceinte en réseau encastrable au plafond Q-SYS NL-C4</a>		2
		
<a href="#">Enceinte suspendue en réseau Q-SYS NL-P4</a>		2
		
<a href="#">Enceinte en réseau Q-SYS NL-SB42</a>		1
		

\* Toutes les configurations utilisent les mêmes composants Core. Choisissez une option de produit dans la liste des microphones et des enceintes en fonction de l'infrastructure de votre salle et de l'espace nécessaire pour installer un système complet.

\*Visitez [qsys.com/zoom](http://qsys.com/zoom) pour une liste complète des microphones certifiés pour Zoom.