

Guide général des solutions

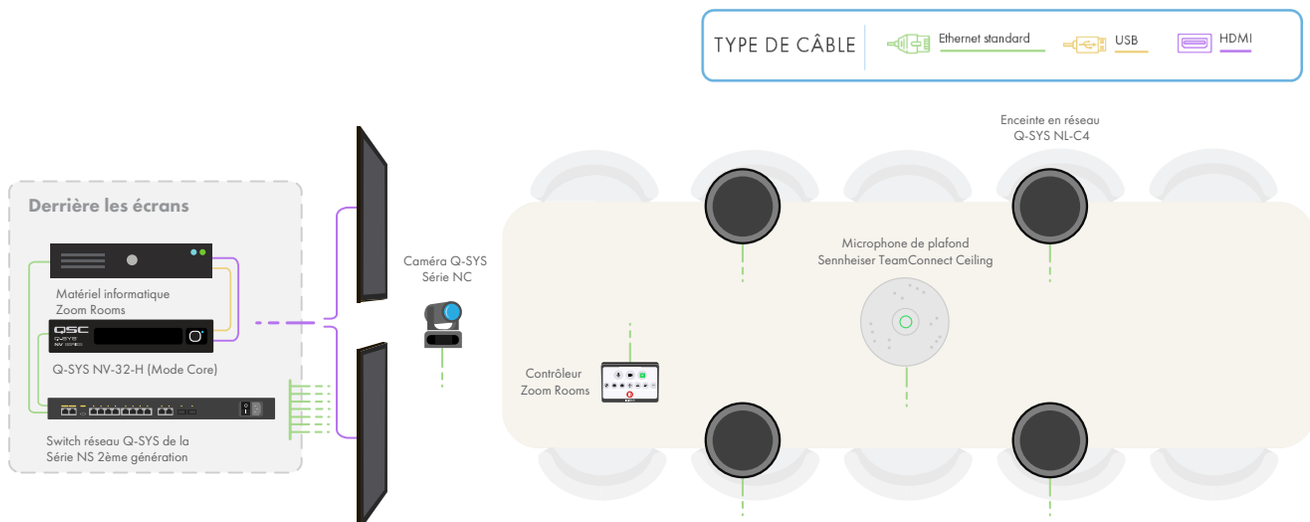
Solution de salle de réunion : Salle de réunion de taille moyenne - Nombre de places : 8-10

Profitez de l'expérience Zoom Rooms dans vos salles de réunion de taille moyenne à fort impact grâce à Q-SYS. Notre vaste catalogue d'appareils certifiés pour Zoom est conçu pour répondre aux besoins de chaque salle, avec différentes options d'enceintes pour les configurations audio directionnelles, suspendues ou encastrées. En plus du traitement audio, le processeur Q-SYS Core permet le passage d'une caméra à une autre, l'automatisation et le contrôle de salle.

- Le NV-32-H (Mode Core) est une interface vidéo polyvalente et configurable par logiciel, native avec la plateforme Q-SYS. Selon l'application, le NV-32-H configuré en **Mode Core** transforme l'appareil en un processeur Q-SYS entièrement intégré doté de capacités locales de commutation HDMI. Le NV-32-H permet également de se connecter facilement aux flux de caméra et audio du réseau Q-SYS par l'intermédiaire d'une connexion USB sans pilote.
- Le modèle de conception certifié pour Zoom Rooms propose des réglages audio certifiés pour Zoom Rooms, notamment une annulation d'écho acoustique (AEC) et une réduction du bruit avancées, assurant un son sans écho, même dans les salles les plus complexes.
- La caméra en réseau PTZ Q-SYS NC-12x80 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 l'image idéale.
- Les enceintes Q-SYS NL-C4 et NL-P4 sont parfaites pour un placement au-dessus de la tête, dans des applications encastrées et suspendues. Elles s'intègrent dans votre espace à l'aide d'un simple câble Ethernet, ce qui réduit l'encombrement global du matériel et les coûts 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.
- La technologie de formation automatique de faisceau du microphone de plafond Sennheiser TeamConnect Ceiling Medium permet de configurer la salle avec souplesse tout en captant les voix, où qu'elles se trouvent dans la salle.

Microphones et enceintes de plafond

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

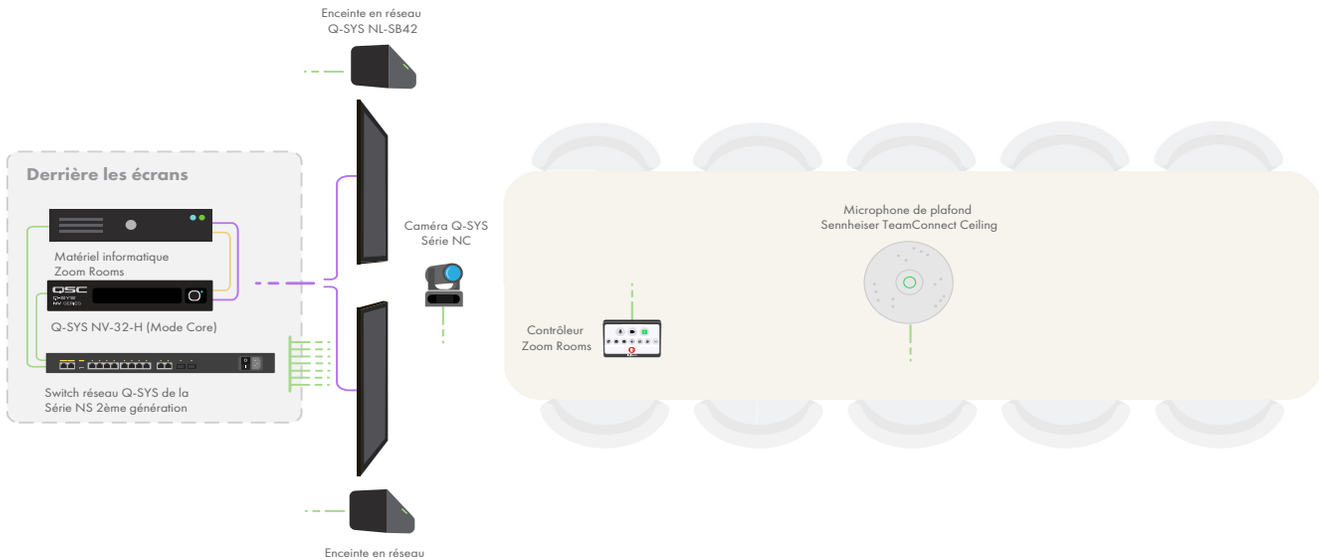


Microphone de plafond et enceintes directionnelles

La possibilité de diffuser le signal distant depuis l'avant de la salle permet d'assurer un rendu sonore plus réaliste.

TYPE DE CÂBLE

- Ethernet standard
- USB
- HDMI

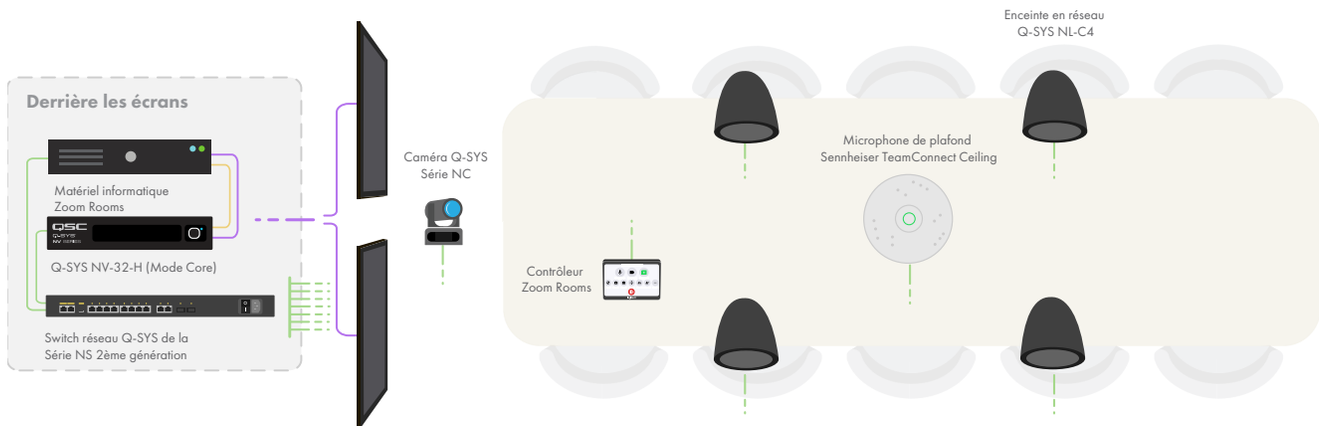


Microphone de plafond et enceintes suspendues

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

TYPE DE CÂBLE

- Ethernet standard
- USB
- HDMI



Composants Core Produit	Quantité	
Q-SYS NV-32-H en mode Core	1	
Switch réseau Q-SYS de la Série NS 2e génération	1	
Caméra en réseau Q-SYS NC-12x80	1	
Option de microphone Produit	Quantité	
Microphone de plafond Sennheiser TeamConnect Ceiling Medium	1	
Options d'enceinte <small>(Choisissez une configuration*)</small> Produit	Quantité	
Enceinte en réseau encastrable au plafond Q-SYS NL-C4	4	
Enceinte en réseau Q-SYS NL-SB42	2	
Enceinte suspendue en réseau Q-SYS NL-P4	4	