PACKS VISIOCONFERENCE





PACK VISIO 1-6 PERSONNES







PACK VISIO 6-10 PERSONNES







MS-10 de Lumens

ThinkSmart Hub de Lenovo

Matériel

MS-10 Barre de son visioconférence, caméra 4K, 5

microphones, 1 haut-parleur 20 watts

ThinkSmart Hub Teams ou Zoom

MTR avec PC intégré



*Selon configuration de la salle



Matériel

Caméra USB VC-B11U, full HD 1080p avec cadrage VC-B11U

automatique

Caméra PTZ, full HD 1080p 60ips, zoom x12 VC-R30

Barre de son visioconférence, écran LCD intégré, HDL200

Microphone Mist Technology

ThinkSmart Hub MTR avec PC intégré Teams ou Zoom



PACK VISIO 10-16 PERSONNES nicevo: Lumens Lenovo







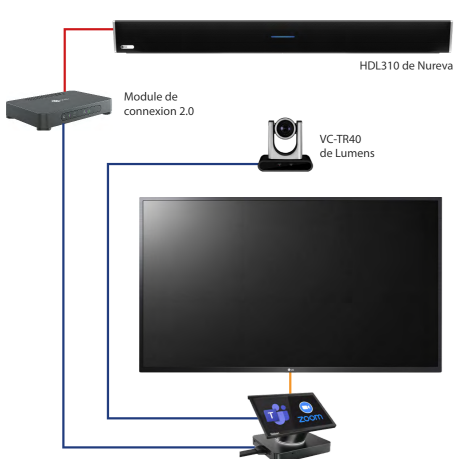
ET PLUS

PACK VISIO 16 PERSONNES









ThinkSmart Hub de Lenovo

Matériel

HDL310

Barre de son visioconférence, avec Microphone Mist

Technology

Module de connexion 2.0 Module de connexion 2.0 pour HDL310

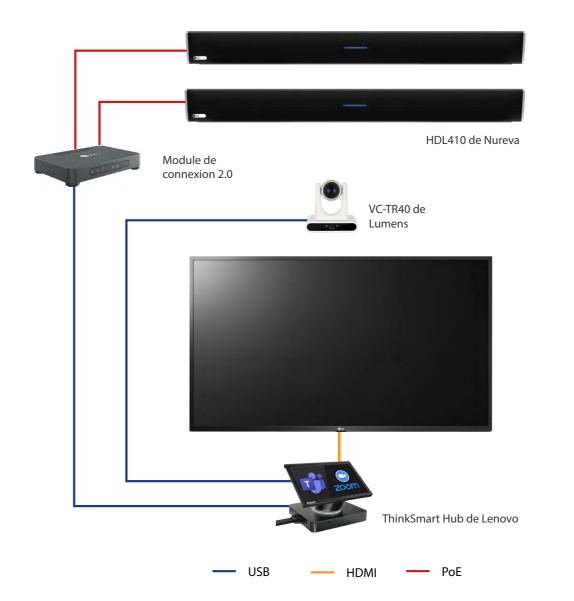
VC-TR40

Caméra PTZ, avec audio tracking et cadrage automatique, full HD 1080p 60ips, zoom x20

ThinkSmart Hub Teams ou Zoom

MTR avec PC intégré





Matériel

HDL410 Kit de 2 barres de son visioconférence, avec

Microphone Mist Technology

Module de connexion 2.0 Module de connexion 2.0 pour HDL410

Caméra PTZ, avec audio tracking et cadrage VC-TR40

automatique, full HD 1080p 60ips, zoom x20

MTR Solution pour contrôler la visioconférence

ThinkSmart Hub Teams ou Zoom

MTR avec PC intégré



PACK AUDITORIUM





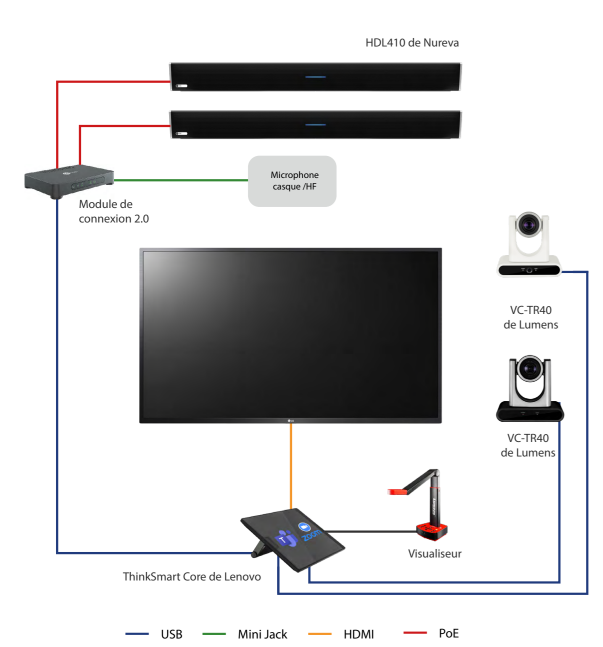


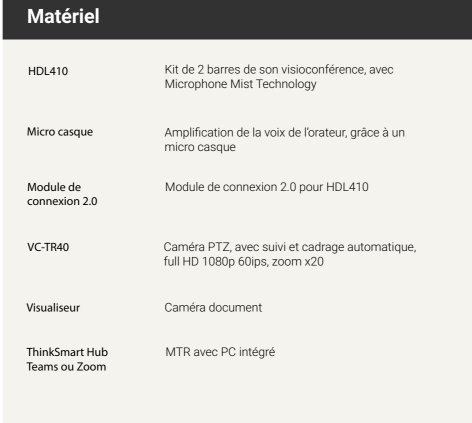
PACK AUDITORIUM STREAMING



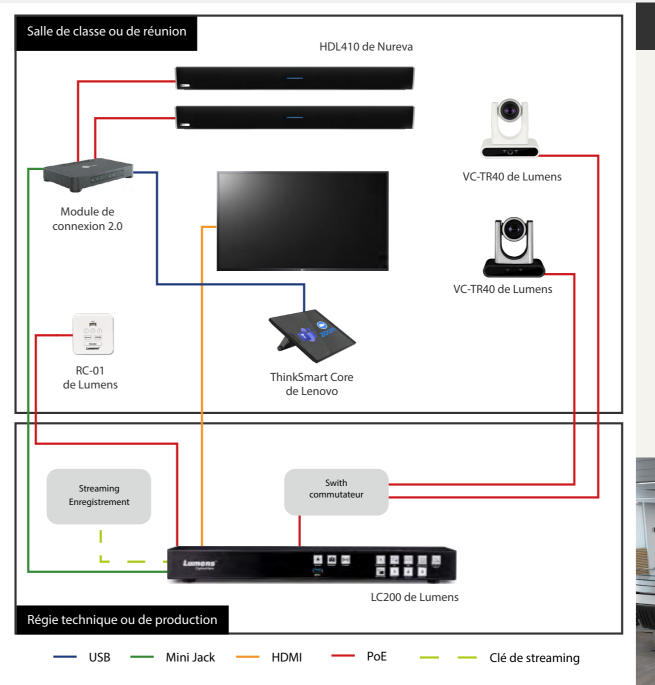












Matériel

HDL410 Kit de 2 barres de son visioconférence, avec Microphone Mist Technology

Module de Module de connexion 2.0 pour HDL410 connexion 2.0

Caméra PTZ, avec suivi et cadrage automatique, VC-TR40

full HD 1080p 60ips, zoom x20

Processeur multimédia, écran informatif, LC100

> 2 entrées vidéos HDMI, 2 entrées 3G-SDI, 4 ports USB, 3 entrées audio, 2To intégrés,

enregistrement full HD 1080p

RC-01 Panneau de contrôle déporté LC100

Commutateur Switch

ThinkSmart Hub Teams ou Zoom

MTR avec PC intégré



SOLUTION AUDIO POUR VISIOCONFERENCE



PACK POUR DALLE PLAFOND





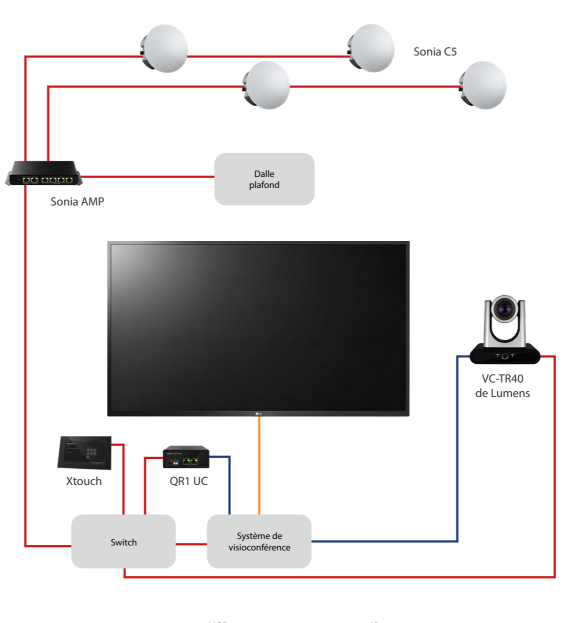
Processeurs audio avec cartes modulaires

Les processeurs de signal numérique Xilica Solaro FR1 & QR1 s'adaptent à vos besoins. Leurs baies d'entrée et de sorties sont configurables par l'utilisateur : ajoutez ou retirez les cartes modulaires audio. De l'audio analogique traditionnel à l'USB, en passant par le GPIO au contrôle de relais, tout est possible.

Room kit - moyennes et grandes salles

Ce kit permet d'avoir une installation aussi simple que pour les petites salles réunion. Relié et alimenté par un câble RJ45 (PoE, câble catX), ce room kit est composé de 2 haut-parleurs Sonia, un processeur de signal numérique QR1 UC (AEC), un GIO USB vers Dante, un amplificateur pour les haut-parleurs, et d'une dalle de micro plafond (non incluse).





Matériel

Sonia C5 Haut-parleurs

Amplificateur PoE+ IP permettant d'alimenter Sonia AMP

jusqu'à 8 haut-parleurs Sonia C5, 4 canaux

Microphone dalle plafond Dalle plafond

Caméra PTZ, avec suivi et cadrage automatique, VC-TR40

full HD 1080p 60ips, zoom x20

XTouch Dalle de contrôle de salle

Processeur de signal numérique, PoE, 8 QR1 UC

emplacements, annulation écho acoustique

(AEC) HearClear

Switch Commutateur

Système de visioconférence Possibilité de mettre un ordinateur, MTR, HUB,

partage sans fil





Besoin d'une démonstration ? Contactez-nous

Televic Conference France Bureaux

5 RUE PIERRE ANTOINE DELAHOUSSE 59223 RONCQ, FRANCE

03 74 09 52 76 info-tcf@televic.com www.televic-conference.fr

in 🖸

Televic Conference France Bureaux et Showroom TOUR COFONCA

TOUR COFONCA 5-8 RUE JEAN JAURÈS 92800 PUTEAUX, FRANCE