

**NovoConnect™**  
Système de présentation et de collaboration sans fil

A brand of  **DELTA**

NovoConnect est une solution sans fil de présentation et de collaboration interactive de nouvelle génération. Des salles de classe aux salles de réunion, cet outil permet aux participants de communiquer ensemble, en toute transparence via leur PC, Mac, Chromebook, iOS et Android, afin de mener des présentations interactives avec des sources de contenus dynamiques et un affichage en qualité HD. NovoConnect propose deux types de fonctionnement : le mode Éducation et le mode Entreprise. En effet, chaque fonctionnalité a été adaptée pour répondre aux besoins spécifiques lors du partage et de l'interaction dans ces deux environnements de travail.

#### **NovoConnect - fonctionnalités communes aux secteurs de l'éducation et de l'entreprise :**

- > Autorise la pratique du AVEC (Apportez Votre Équipement personnel de Communication – BYOD) dans une salle de classe ou une salle de réunion (iOS, Android, Chromebook, Mac and PC)
- > Connexion immédiate en scannant le code QR
- > Jusqu'à 64 participants/élèves peuvent se connecter simultanément en Wi-Fi (mode client)
- > Permet l'apprentissage collaboratif grâce au partage de l'écran pour afficher jusqu'à 4 périphériques différents en même temps
- > Palette d'outils d'annotation intégrés
- > Possibilité d'envoyer des captures d'écran par courriel
- > Diffusion vidéo directe et rapide à partir de YouTube
- > Navigation sur Internet
- > Maintenance informatique : logiciel de gestion à distance permettant d'administrer, via le réseau, plusieurs périphériques à partir d'un serveur

#### **Fonctionnalités dédiées au secteur de l'éducation :**

- > Aperçu de l'écran d'un élève avant l'affichage
- > Maîtrise totale de la séance de travail : l'enseignant est le modérateur du groupe et peut à tout moment prendre le contrôle de la présentation à partir d'un PC ou d'une tablette
- > Évaluation de la classe via la fonction vote/sondage
- > Contrôle administratif : verrouillage des tablettes des étudiants et clôture des sessions

#### **Fonctionnalités dédiées au secteur de l'entreprise :**

- > Transfert crypté des données pour garantir la protection des informations de l'entreprise
- > L'hôte de la réunion n'est pas autorisé à visualiser l'écran d'un participant (contrairement à la version Éducation)
- > La fonction de modérateur peut facilement être attribuée à n'importe quel participant de la réunion

Adaptateur Ethernet (vendu séparément)

- > Port USB 2.0
- > Fast Ethernet 10/100 M (RJ45)



Clé USB Quick Launcher (vendu séparément)

Quick Launcher est une clé USB qui évite l'installation d'un logiciel sur l'ordinateur, il suffit de la brancher sur un PC ou un Mac pour se connecter immédiatement en plug & play.



android iOS



# Principales fonctionnalités

## Présentation multiplateforme sans fil

Compatibilité avec les appareils suivants :

- > Tablette et périphérique mobile sous iOS
- > Tablette et périphérique mobile sous Android
- > Chromebook
- > PC sous Windows
- > Mac



Ordinateur portable, smartphone et tablette



Projecteur Vivitek ou autre périphérique d'affichage

## Gestion des présentations

Le logiciel de gestion permet à l'hôte de la présentation (ou l'enseignant) d'utiliser les fonctions suivantes :

- > Affichage et contrôle du contenu projeté en un seul clic
- > Pré-visualisation de l'écran d'un participant
- > Sécurisation des identifiants de connexion
- > Projection 4-1 ou 1-1
- > Contrôle administratif



Projecteur Vivitek ou autre périphérique d'affichage

## Configuration Wi-Fi : mode Client

Connectez le périphérique NovoConnect au réseau Wi-Fi existant.



Ordinateur portable, smartphone et tablette



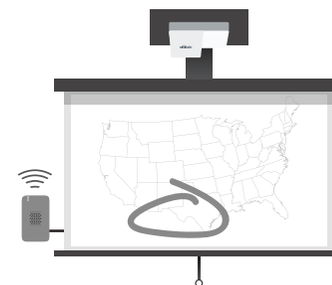
Routeur Wi-Fi



Projecteur Vivitek ou autre périphérique d'affichage

## Tableau blanc virtuel

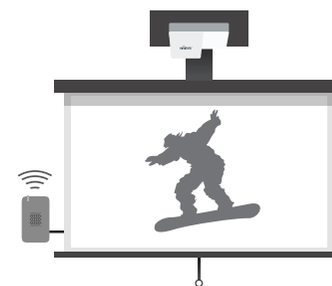
Utilisez votre tablette ou votre périphérique mobile pour partager des notes et annoter des documents.



Projecteur Vivitek ou autre périphérique d'affichage

## Streaming vidéo à partir des tablettes

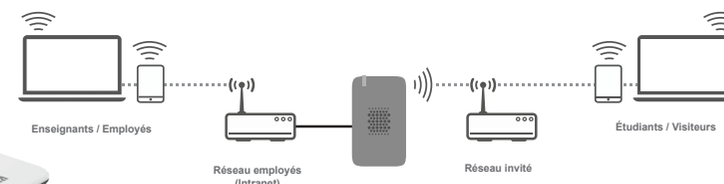
Diffusez votre vidéo préférée pour captiver l'auditoire. Lecture des vidéos à partir de YouTube, DropBox, Google Drive ou directement à partir de votre périphérique mobile.



Projecteur Vivitek ou autre périphérique d'affichage

## Double support réseau

Adaptateur Ethernet en option pour que les étudiants et employés accèdent à tous les types de réseaux pour accélérer la fonction de streaming.



Enseignants / Employés

Réseau employés (Intranet)

Réseau invité

Étudiants / Visiteurs



## Caractéristiques techniques

Processeur (SoC)	ARM Cortex A9, Décodeur / Encodeur vidéo (H.264, VC-1, VP8)
Mémoire	1024 Mo DDR
Stockage	Interne : 4 Go (Flash eMMC) Externe : emplacement pour carte microSD
Wi-Fi	802.11 a/b/g/n (2,4 GHz & 5 GHz)
Connectivité	Entrée USB : Type A (x 1) Entrée Vidéo : Micro HDMI (x 1) Lecteur de carte : MicroSD (x 1) Alimentation : Micro USB (5 V 2 A)
Indicateur LED	Vert (sous tension)
Bouton/interrupteur	Réinitialisation
Température de fonctionnement	0 à 40°C
Température de stockage	-20 à 60°C
Dimensions (L x P x H)	93 mm x 56 mm x 16 mm
Poids	52 grammes

## Accessoires en option

NovoConnect Ethernet	Adaptateur Ethernet (pour le double support réseau et les applications d'affichage numérique) et carte mémoire MicroSD de 16 Go
Quick Launcher	Clé USB qui évite l'installation d'un logiciel supplémentaire sur le PC/Mac

## Configuration requise PC / Mac

Processeur	Intel Pentium, 2 GHz (i3 et version supérieure recommandée)	
Système d'exploitation	Windows XP, Vista, 7, 8 (32 bits et 64 bits)	Mac 10.6 et version supérieure
RAM	4 Go	

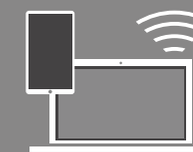
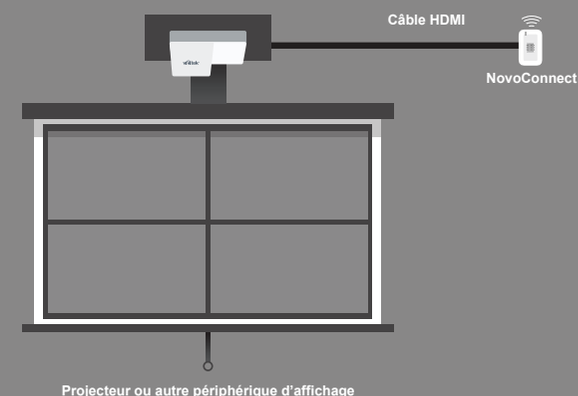
## Smartphone / Tablette

Système d'exploitation	Android 3.2 et supérieur (Android 4.0 et supérieur recommandés)	iOS 6 et supérieur
Résolution	1024 x 768, 1280 x 800 ou supérieur (recommandé)	Compatible avec iPhone 4S et plus iPad et iPod touch

## Connexions simultanées

Mode Client	64 participants
Mode Hotspot	8 participants

NovoConnect supporte l'affichage 1080p Full HD afin de projeter des images détaillées aux couleurs éclatantes. Jusqu'à 64 participants peuvent être connectés simultanément et l'écran peut être fractionné afin d'afficher jusqu'à 4 sources différentes en même temps. Les participants peuvent donc facilement partager, comparer et interagir ensemble lors d'un cours, d'une réunion ou d'un séminaire.



Ordinateur portable, smartphone et tablette

A brand of  DELTA

Pour plus d'informations, merci de visiter notre site Web : [www.vivitek.eu](http://www.vivitek.eu)

© 2015 Vivitek Corporation.

