



NovoConnect NC-X500

Cost-effective Solution
Wireless Collaboration Device

Vue d'ensemble

Le NC-X500 est une solution de collaboration sans fil rentable, méticuleusement conçue pour les environnements professionnels et éducatifs. Il permet une collaboration transparente grâce à ses capacités avancées de mise en miroir 4K vers 4K, garantissant une clarté et une vivacité exceptionnelles pour chaque présentation. En outre, le système de gestion basé sur le cloud disponible améliore la facilité d'utilisation en fournissant une surveillance et un contrôle efficaces, garantissant que le NC-X500 offre constamment des performances et des fonctionnalités optimales.





Key Features

Collaboration sans fil NovoConnect



Le NC-X500 intègre la présentation et la collaboration sans fil NovoConnect dans la salle de classe ou le bureau. Jusqu'à 64 participants peuvent être connectés et 4 peuvent partager leur écran, chacun en résolution 1080p.



Screen Mirroring



Primary screen (User's laptop)

Extended Desktop

Bring Your Own Device (BYOD)



Le NC-X500 prend en charge les connexions jusqu'à 64 participants, permettant à quatre d'entre eux de partager leurs écrans simultanément. Cette fonctionnalité est offerte gratuitement pour favoriser des interactions dynamiques et interactives lors des réunions et des cours, facilitant ainsi la présentation et la discussion du contenu en temps réel.





BYOM (Bring Your Own Meeting)

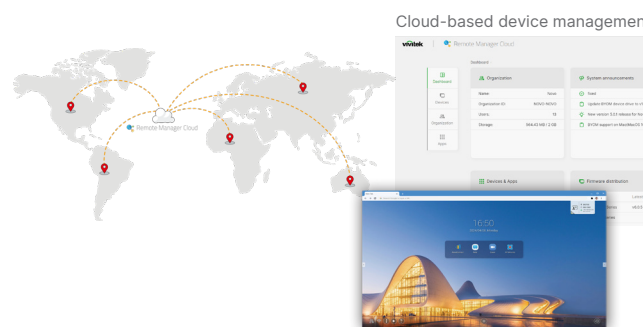
Pour permettre aux utilisateurs de connecter sans fil leurs ordinateurs aux appareils AV en salle tels que les caméras, les microphones et les haut-parleurs, garantissant ainsi une participation fluide aux réunions en ligne. Compatible avec Windows et macOS, BYOM assure une intégration harmonieuse des dispositifs personnels dans l'environnement de réunion.



Connexion rapide et Plug-and-Play



En utilisant le lanceur USB Plug-and-Play LauncherPlus, les utilisateurs peuvent établir une connexion sans fil entre leurs ordinateurs portables et le NC-X500, offrant un miroir d'écran instantané sans avoir besoin de câbles physiques. Cette fonctionnalité Plug-and-Play simplifie le processus de configuration, rendant le démarrage des présentations rapide et facile, et maintenant ainsi la productivité des réunions.

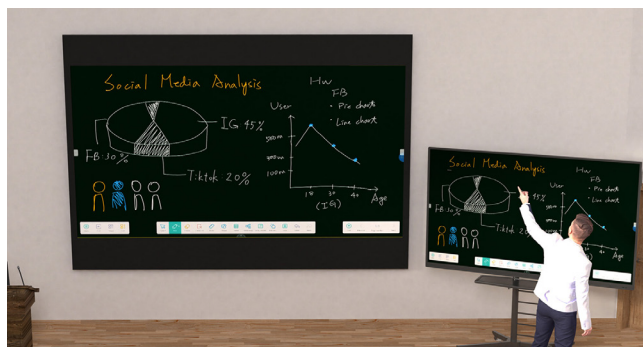


Dashboard, Device snapshot & Remote control

Duplication d'écran pour récepteurs



Le NC-X500 permet la duplication d'écran via le réseau de l'entreprise, de sorte que l'écran principal puisse être reproduit dans différentes salles. Cette fonctionnalité est idéale pour les grands groupes répartis dans plusieurs salles de sous-groupes, garantissant que tout le monde puisse partager et voir le même contenu.



Intégration et Contrôle du Système



Le NC-X500 propose SysControl pour la gestion via le réseau, incluant la mise en veille, le réveil, le contrôle du volume et le changement de sources. Son système basé sur le cloud offre un tableau de bord, un contrôle à distance, des mises à jour du firmware et une gestion par groupe, facilitant la maintenance et garantissant une performance optimale.



Logiciel - Collaboration Sans Fil

Model	NC-X500
Application	Éducation / Entreprise
Collaboration Sans Fil Intégrée	Oui, NovoConnect
Compatibilité BYOD	Windows 10+ MacOS 10.11+ Android 5.0+ iOS 9+ Chromebook
	Mise en Miroir d'Écran: AirPlay, GoogleCast
	Miracast pour Windows 10+
Compatibilité BYOM	Windows, MacOS (Optionnel)
Connexions Simultanées	64
Vue Partagée	Vue Partagée en Quad
Duplication d'Écran sur le Réseau	1 sens (Récepteur NT)
USB Plug & Play	Lanceurs
Sécurité	ID de Réunion, WiFi et LAN double réseau, chiffrement AES-256, ISO 27001
Gestion des Appareils	- Basé sur PC : Remote Manager pour Windows - Basé sur le Cloud : Remote Manager Cloud

Hardware- Device

Model	NC-X500
Stockage	Interne : 16 Go (eMMC Flash)
	Externe : Emplacement pour carte Micro SD (jusqu'à 32 Go) et clé USB
WiFi	802.11 b/g/n/ac (2,4 GHz & 5 GHz) 2T2R
Ethernet (RJ-45)	× 1 (10 Mbps / 100 Mbps / 1 Gbps)
Bluetooth (5.0)	Intégré
Sortie HDMI	× 1 (V2.0)
	Résolutions : 1920x1080p @ 60fps, 4K-UHD @ 60fps
Sortie Audio	× 1
Port USB (Hôte)	× 3 (USB 2.0 × 1, USB 3.0 × 1, USB-C × 1)
Télécommande IR	× 1
Verrou Kensington	× 1
Température de Fonctionnement	0° ~ 40° C; 32° ~ 104° F (Ambiante)
Température de Stockage	-20° C ~ 60° C; -4° ~ 140° F (Ambiante)
Alimentation	5V @ 2A
Dimensions (LxPxH)	96 mm x 105 mm x 28 mm
Poids	316 g
Accessoires	Adaptateur AC-DC, câble d'alimentation USB, câble HDMI, télécommande IR, antenne Wi-Fi, kit de montage, kit de documentation En option: LauncherPlus(WQL-300EU, WQL-400), LauncherOne
Garantie	3 Ans



Visit www.vivitekcorp.com for more product info
Copyright (c) 2024 Delta Electronics, Inc. All Rights Reserved

A brand of  DELTA