

Collaboration sans fil

Connectez. Travaillez. Partagez.



Transformez votre salle de réunion en véritable espace collaboratif



Vous souhaitez vous connecter sans fil à un écran à partir de votre ordinateur portable, tablette ou smartphone ? Les solutions NovoConnect sont faites pour vous. Grâce à elles, jusqu'à 4 utilisateurs peuvent afficher leur écran en même temps. Leurs outils d'annotation novateurs encouragent la participation, et leurs fonctionnalités de capture d'écran et de partage de fichiers garantissent une collaboration optimisée.

Connexion et simplicité d'utilisation



CONNEXION

Connectez un appareil et reproduisez son contenu en miroir sur l'écran principal. Vous pouvez également utiliser un LauncherPlus pour optimiser la connexion.



COLLABORATION

Collaborez instantanément avec tous les participants en partageant fichiers et idées.



PARTAGE

Affichez jusqu'à 4 écrans simultanément, lors de réunions pouvant regrouper un maximum de 64 utilisateurs.

NovoConnect : les principales fonctionnalités

Connexion simplifiée



L'affichage sur grand écran est simple et rapide puisqu'il ne nécessite aucun câble de connexion.

Discussion et collaboration



Optimisez votre réunion en affichant jusqu'à 4 écrans simultanément. 64 participants au total peuvent se connecter.

Productivité et confidentialité



Démarrez votre réunion et personnalisez l'écran d'accueil avec votre logo, des informations sur l'ordre du jour ou les possibilités de connexion.



Avec la reproduction en miroir multiplate-forme tout le monde peut partager du contenu depuis n'importe quel appareil.



Commentez et collaborez en temps réel à l'aide d'annotations numériques et du surlignage.



Avec le cryptage AES et la gestion de deux réseaux simultanés, la sécurité est optimale.



Connexion rapide à l'aide d'un code QR et de l'application NovoPresenter.



Partagez sans fil des fichiers, des notes et des captures d'écran avec tous les participants.



Confidentialité garantie et accès protégé avec un code PIN



Le périphérique USB LauncherPlus, disponible en option, assure une connectivité directe sans aucun impact sur votre réseau.



Grâce à la fonction de modération, vous gardez le contrôle total sur l'ordre du jour.



Le Wi-Fi double bande et la connectivité 2T2R procurent un haut niveau de qualité et de performances.

Les solutions NovoConnect sont flexibles et peuvent facilement être installées dans une salle de réunion sans nécessiter l'acquisition de matériel supplémentaire. L'ensemble des participants, employés comme invités, sont en mesure de partager facilement du contenu afin d'optimiser la productivité et d'améliorer la collaboration. Grâce au concept du BYOD (« Bring Your Own Device »), la nouvelle gamme d'écrans interactifs NovoTouch offre aux utilisateurs une connectivité Wi-Fi complète, avec de nombreux appareils.

NovoTouch

NovoTouch est une solution intégrée haut de gamme, plusieurs tailles d'écran sont disponibles.



Chaque espace collaboratif mérite sa solution NovoConnect

Bureau de direction

La présence d'un écran plat NovoTouch dans son bureau permet au PDG de mieux partager ses idées avec ses employés et ses clients.



NovoPro

NovoPro est conçu pour s'intégrer au réseau existant et peut être déployé dans plusieurs salles de réunion.



NovoEnterprise

NovoEnterprise s'adapte parfaitement aux écrans ou projecteurs pour salles de réunion, et assure des performances Wi-Fi optimales.



Salles de réunion de taille moyenne

Dans une salle de réunion de taille moyenne le LauncherPlus permet aux invités de se connecter et de partager du contenu en toute simplicité.



LauncherPlus

LauncherPlus est un dongle USB en option qui permet, une fois relié à un ordinateur portable, de créer une connexion Wi-Fi sécurisée avec n'importe quelle solution NovoConnect sans aucune interaction avec le réseau de l'entreprise.



Salle de conférence

La salle de conférence permet à tous les membres de l'entreprise de se réunir. En utilisant une unité NovoEnterprise et quatre unités LauncherPlus, tout le monde peut se connecter et partager du contenu.





| | NovoTouch LK6530i | NovoTouch LK7530i | NovoTouch LK8630i | NovoTouch LK9810i |
|---|---|----------------------------------|----------------------------------|---|
| Technologie d'affichage | Rétroéclairage LED (panneau IPS) | Rétroéclairage LED (panneau IPS) | Rétroéclairage LED (panneau IPS) | Rétroéclairage LED (panneau IPS) |
| Taille de l'écran et rapport d'aspect | 65" et 16:9 | 75" et 16:9 | 86" et 16:9 | 98" et 16:9 |
| Luminosité | 350 cd/m ² | 330 cd/m ² | 330 cd/m ² | 440 cd/m ² |
| Rapport de contraste (standard) | 1 200:1 | 1 200:1 | 1 200:1 | 1 300:1 |
| Résolution native | Ultra HD 4K (3840 x 2160) | | | |
| Angle de visionnage (horizontal/vertical) | 178°/178° | | | |
| Fréquence de rafraîchissement | 60 Hz | 60 Hz | 60 Hz | 60 Hz |
| Nombre de couleurs | 1,06 milliard (10 bits) | | | |
| Orientation | Paysage | | | |
| Technologie tactile | Infrarouge | | | |
| Points de contact | 10 pour l'écriture, 20 tactiles | 10 pour l'écriture, 20 tactiles | 10 pour l'écriture, 20 tactiles | 5 pour l'écriture, 10 tactiles |
| Protection de la surface | Verre épais de 4 mm d'épaisseur (niveau 7 sur l'échelle de Mohs) | | | |
| Largeur minimale de l'outil tactile | 6 mm avec un seul point de contact ; 8 mm avec plusieurs points de contact | | | |
| Outils tactiles compatibles | Doigt, stylet, gant, objet opaque | | | |
| Prise en charge des gestes | Oui | | | |
| Version du système | Android™ 6.0 | Android™ 6.0 | Android™ 6.0 | Android™ 4.2.1 |
| Processeur | RK3399, Dual-Core ARM® Cortex® A72 et Quad Core ARM® Cortex® A53 | | | ARM® Cortex® A9 Dual Core |
| Processeur graphique | Mali™ T860 | Mali™ T860 | Mali™ T860 | Quad Core |
| Mémoire RAM | 4 Go DDR3 | 4 Go DDR3 | 4 Go DDR3 | 1,5 Go |
| Stockage interne | 16 Go | 16 Go | 16 Go | 8 Go |
| Systèmes d'exploitation compatibles | Windows® 7 ou version supérieure (aucun pilote requis), macOS 10.10 ou version supérieure, Android™ 2.2, 2.3, 4.0, 4.1, 4.2 (noyau version 3.5 ou supérieure; aucun pilote requis), Chrome 39 ou version supérieure, Linux (noyau 3.5 ou version supérieure) | | | |
| Ports E/S | HDMI v2 (x 1), HDMI v1.4 (x 2), DisplayPort (x 1), entrée VGA (x 1), entrée audio (3,5 mm ; x 1), entrée AV (x 1), sortie HDMI (1080p ; x 1), sortie audio (3,5 mm ; x 1), sortie coaxiale (RCA ; x 1), LAN (RJ45 ; x 1), RS232 (x 1), USB type A 2.0 (x 4), USB Type A 3.0 (x 2), USB Type B (x 2) | | | HDMI 1.4 (x 1), HDMI 1.3 (x 3), entrée AV (x 1), entrée VGA (x 3), entrée audio (x 3), sortie VGA (x 1), sortie audio (3,5 mm ; x 1), sortie audio (3,5mm ; x 1), sortie coaxiale (RCA ; x 1), LAN (RJ45 ; x 1), RS232 (x 1), USB type A 2.0 (x 4), USB 3.0 (x 1), USB Type B (x 2) |
| Haut-parleurs internes | 12 W x 2 (stéréo) | 12 W x 2 (stéréo) | 12 W x 2 (stéréo) | 10 W x 2 (stéréo) |
| Alimentation | 100-240 V CA, 50/60 Hz | | | |
| Dimensions | 1 521 x 915 x 99 mm | 1 762 x 1 034 x 101 mm | 1 988 x 1 178 x 99,6 mm | 2 257 x 1 335 x 121 mm |
| Poids net | 47 kg | 60 kg | 78 kg | 150 kg |
| Poids brut | 57 kg | 78 kg | 105 kg | 200 kg |
| Accessoires | Câble d'alimentation CA, câble VGA, câble USB, câble audio, 3 stylets, télécommande, support mural, manuel d'utilisation | | | |



| | NovoPro | NovoEnterprise |
|---------------------------------|---|---|
| Modèle | NP2000 | NE3000EU |
| Système d'exploitation supporté | Windows 7/8/10 (32 et 64 bits), macOS 10.7 et supérieur, iOS 7.0 et supérieur, Android 4.0 et supérieur, Chromebook 37 et supérieur | |
| Affichage | Jusqu'à 1080p, 60 ips | |
| Reproduction en miroir | Google Cast pour Android ; AirPlay pour iOS | |
| Wi-Fi | 802.11ac, b/g/n, 2,4 et 5 GHz, 2T2R | 802.11ac, b/g/n, 2,4 et 5 GHz, 2T2R avec antenne externe |
| Sortie Résolution | HD 1080p (1920 x 1080), WXGA (1280 x 800), HD 720p (1280 x 720), XGA (1024 x 768) | |
| Sortie | HDMI | HDMI Mini-jack audio 3,5 mm |
| Entrée | Ethernet RJ45 USB type A x 2 Emplacement microSD MicroUSB | Ethernet RJ45 (PoE) USB Type A x 2 Emplacement microSD HDMI Mini-jack audio 3,5 mm Jack CC |
| Sécurité | Réseau double, cryptage AES-256, encoche Kensington | |
| Dimensions (L x P x H) | 120 x 75 x 16 mm | 165 x 123 x 21 mm |
| Poids | 128 g | 250 g |
| Alimentation | Entrée adaptateur CC : 100-240 V CA, 50/60 Hz ; sortie adaptateur CC : 5 V / 2 A ; consommation : 10 W | |

| | Launcher Plus |
|---------------------------------|---|
| Modèle | QL300 |
| Système d'exploitation supporté | Windows 7/8/10 (32 et 64 bits), macOS 10.7 et supérieur |
| Wi-Fi | Intégré |
| Dimensions (L x P x H) | 70 x 70 x 14 mm |
| Poids | 60 g |





NOUS CONTACTER

Siège social de Vivitek EMEA

Zandsteen 15

2132 MZ Hoofddorp

Pays-Bas

Tél. : +31 20-8003960

www.vivitek.fr

<https://novoconnect.eu/fr/>

A brand of  DELTA