

vivitek
NovoConnect

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 de Vivitek sont faites pour vous. Grâce à elles, jusqu'à 4 utilisateurs peuvent facilement 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 optimisent la collaboration et la productivité.

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



Les présentations sans câble vous permettent d'être opérationnel en quelques secondes seulement.

Discussion et collaboration



Optimisez vos réunions 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 ou avec diverses instructions se rapportant à la 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



Des modules USB Launcher, disponibles en option, assurent 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.

La gamme NovoConnect de Vivitek propose les solutions de collaboration sans fil les plus complètes du marché. Elle est composée d'appareils autonomes comme NovoPro ou NovoEnterprise, ou de solutions intégrées tout-en-un, comme les écrans plats NovoTouch ou le NovoProjector, disponible très prochainement.

Les solutions NovoConnect sont flexibles et peuvent facilement être installées dans une salle de réunion. L'ensemble des participants, employés comme invités, sont en mesure de partager facilement du contenu sur l'écran principal afin d'optimiser la productivité et d'améliorer la collaboration. Conformément au principe du BYOD, il est extrêmement simple de se connecter à l'écran principal via l'app NovoPresenter

(pour les appareils mobiles) ou le logiciel Desktop Streamer (pour les ordinateurs portables). De plus, les périphériques Launcher permettent aux visiteurs comme aux employés de se connecter directement via le Wi-Fi. Le modèle LauncherOne pour ports USB verrouillés a, quant à lui, aucun impact sur le réseau pour fonctionner dans les environnements les plus sécurisés.



Bureau de direction

Synonymes de connexion instantanée, les écrans plats NovoTouch permettent de partager aisément des idées avec les membres de votre équipe ou des clients importants.



Salles de réunion de taille moyenne

Dans les salles de taille moyenne, utilisez NovoPro avec LauncherPlus pour permettre à vos visiteurs de se connecter via le réseau sans fil et de partager du contenu directement depuis leur ordinateur portable.



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

NovoTouch est un écran tactile collaboratif sans fil, conçu pour optimiser les réunions. Plusieurs tailles d'écran sont disponibles. Cette solution tout-en-un intègre NovoConnect et NovoDS pour créer un affichage dynamique dans vos salles de réunion ou autres espaces publics. La fonction NT Livescreen permet, quant à elle, la reproduction en miroir en temps réel vers de multiples appareils NovoTouch ou NovoEnterprise.



NovoPro

NovoPro est conçu pour être intégré au réseau existant et déployé dans plusieurs salles. Il est compatible avec tous les équipements d'affichage existants (projecteurs, etc.), et s'adapte à toutes les salles de réunion avec intégration LAN. Il peut être utilisé avec tous les périphériques Launcher.



NovoEnterprise

NovoEnterprise s'adapte parfaitement aux écrans ou projecteurs pour salles de réunion, et assure des performances Wi-Fi optimales grâce à l'antenne améliorée. Cette solution, parfaitement compatible avec les périphérique Launcher en option, est idéale pour les grandes salles de réunion et les lieux recevant de nombreux visiteurs.



LauncherPlus **USB-A** ou **USB-C**

Le LauncherPlus, une fois relié à un ordinateur portable, permet de créer une connexion Wi-Fi directe et sécurisée avec n'importe quel appareil NovoConnect. Grâce à lui, les visiteurs peuvent se connecter facilement sans impacter le réseau de l'entreprise. Il est disponible avec un port USB-A ou USB-C.



LauncherOne

Le LauncherOne est conçu pour les entreprises appliquant des politiques strictes en matière de sécurité informatique et de protection contre les pertes de données (verrouillage du port USB de l'ordinateur portable pour périphériques de stockage et interdiction des présentations d'entreprise sans fil sur le réseau interne). Il optimise la collaboration et facilite la connectivité tout en assurant l'intégrité des données et la sécurité du réseau. Le service informatique peut d'ailleurs accorder une pré-autorisation à l'app mobile LauncherOne et l'installer sur les ordinateurs portables des employés. Téléchargez-la à l'adresse <https://www.launcherone.io/>





	NovoTouch LK6530i	NovoTouch LK7530i	NovoTouch LK8630i
Technologie d'affichage	Rétroéclairage LED (panneau IPS)	Rétroéclairage LED (panneau IPS)	Rétroéclairage LED (panneau IPS)
Taille du panneau et rapport d'aspect	65" et 16:9	75" et 16:9	86" et 16:9
Luminosité	350 cd/m ²	330 cd/m ²	330 cd/m ²
Rapport de contraste (standard)	1 200:1	1 200:1	1 200:1
Résolution native	Ultra HD 4K (3840 x 2160)		
Angle de visionnage (horizontal/vertical)	178°/178°		
Fréquence de rafraîchissement	60 Hz	60 Hz	60 Hz
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
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
Processeur	RK3399, Dual-Core ARM® Cortex® A72 et Quad Core ARM® Cortex® A53		
Processeur graphique	Mali™ T860	Mali™ T860	Mali™ T860
Mémoire RAM	4 Go DDR3	4 Go DDR3	4 Go DDR3
Stockage interne	16 Go	16 Go	16 Go
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows® 7 et supérieur (aucun pilote requis), macOS 10.10 et supérieur, Android™ 2.2, 2.3, 4.0, 4.1, 4.2 (noyau version 3.5 et supérieur ; aucun pilote requis), Chrome 39 et supérieur, Linux (noyau 3.5 et supérieur)		
Ports E/S	HDMI 2 (x 1), HDMI 1.4 (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)		
Haut-parleurs internes	12 W x 2 (stéréo)	12 W x 2 (stéréo)	12 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
Poids net	47 kg	60 kg	78 kg
Poids brut	57 kg	78 kg	105 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 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 : 5V/2A ; consommation : 10 W	



	LauncherPlus	LauncherPlus USB-C	LauncherOne
Modèle	QL300EU	WQL-320EUV	WQL-340EUV
Connecteur	USB-A	USB-C	USB-A
Système d'exploitation supporté	Windows 7 ou ultérieur et mac 10.7 ou ultérieur		Windows 7 ou ultérieur, mac 10.7 ou ultérieur et Ubuntu 18.04
Configuration système requise	Pas de pilote HID ; utilisation sans autorisation d'administrateur		
Wi-Fi	802.11 b/g/n		
Sécurité	Cryptage AES-256		Cryptage AES-256 ; Protection contre les pertes de données
Taille	70 x 70 x 14 mm		
Poids	60 g		



Vivitek EMEA

Zandsteen 15 | 2132 MZ Hoofddorp | Pays-Bas

Tél. : +31 20 800 3960 | Fax: +31 20 655 0999

E-mail : info@vivitek.eu

www.novoconnect.eu

2019_01_EMEA