

vivitek
NovoConnect

Drahtlose Zusammenarbeit.

Verbinden. Arbeiten.



Echte Zusammenarbeit im Konferenzraum



Viviteks NovoConnect-Lösung ermöglicht Benutzern eine drahtlose Verbindung zum zentralen Display vom eigenen Laptop, Tablet oder Smartphone aus. Bis zu vier Benutzer können ganz einfach gleichzeitig ihren Bildschirm teilen. Innovative Anmerkungstools gewährleisten, dass sich alle Teilnehmer problemlos einbringen können. Die Snapshot-Funktion und die drahtlose Dateifreigabe sorgen dafür, dass alle Beteiligten stets auf dem Laufenden sind, was die Produktivität erhöht und die Zusammenarbeit verbessert.

Gemeinsam mehr erreichen



VERBINDEN

Verbinden und spiegeln Sie beliebige Geräte und profitieren Sie von einfachem Gastzugang dank LauncherPlus.



ZUSAMMENARBEITEN

Arbeiten Sie mit allen Teilnehmern direkt zusammen. Die perfekte Lösung für Dateifreigabe, Ideenaustausch und erfolgreiche Zusammenarbeit.



TEILEN

Bringen Sie die Bildschirme von bis zu vier Teilnehmern gleichzeitig auf die Leinwand. Das System erlaubt die gleichzeitige Anmeldung von 64 Teilnehmern, die Dateien teilen und Anmerkungen vornehmen können.

Features der NovoConnect-Lösung im Überblick:

Einfache und unkomplizierte Verbindung



Dank kabelloser Präsentationsfunktion sind Sie innerhalb weniger Sekunden startklar.

Besprechungen und Zusammenarbeit



Profitieren Sie bei Ihren Meetings von der Splitscreen-Funktion, die bis zu vier Geräte gleichzeitig unterstützt. Es können sich maximal 64 Teilnehmer pro Meeting verbinden und ihre Inhalte schnell austauschen.

Produktivität und Datenschutz



Gestalten Sie eine Meeting-Startseite mit Ihrem Logo oder einer Verbindungsanleitung.



Das plattformneutrale Screen Mirroring ermöglicht sämtlichen Teilnehmern die Inhaltsfreigabe über das eigene Gerät.



Kommentieren und arbeiten Sie in Echtzeit zusammen, mit digitalen Anmerkungen und Markierungen.



Mit AES-Verschlüsselung und Managementfunktionen für WLAN- und Kabelverbindungen hat Sicherheit Priorität.



Mit der NovoPresenter-App lässt sich im Handumdrehen über Mobilgeräte eine Verbindung per QR-Code herstellen.



Teilen Sie Dateien, Sitzungsprotokolle und Snapshots drahtlos mit allen Teilnehmern.



Dank dem PIN-geschützten Gastzugang sind Datenschutz und Sicherheit gewährleistet.



Optionale USB Launcher-Module sorgen für eine direkte Verbindung von einem beliebigen Laptop aus, ohne Ihr Netzwerk zu belasten.



Dank praktischer Moderationsfunktionen bestimmen Sie die Agenda.

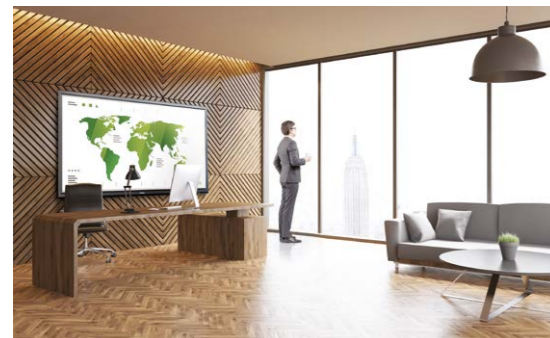


Dualband-WLAN und 2T2R-Konnektivität sorgen für hohe Qualität und überzeugende Leistung.

NovoConnect von Vivitek bietet die umfassendste Palette drahtloser Kommunikationslösungen auf dem Markt. Sie umfasst eigenständige Geräte wie NovoPro und NovoEnterprise sowie komplett integrierte All-in-One-Lösungen wie die beliebten NovoTouch-Displays. Demnächst kommt noch der erste NovoProjector hinzu.

NovoConnect zeichnet sich durch Flexibilität aus und lässt sich in jedem Meetingraum einfach in die vorhandene Infrastruktur integrieren. Mitarbeiter und Gäste können Inhalte unkompliziert auf dem zentralen Display teilen, was zu einer verbesserten Zusammenarbeit und letztendlich zu effektiven und produktiven Meetings führt. Die Verbindung mit dem zentralen Display wird auf Mobilgeräten ganz einfach

über die NovoPresenter-App oder auf Laptops über die Desktop Streamer-Software hergestellt. Bring Your Own Device ist also kein Problem. Noch einfacher machen das die Launcher-Module mit der direkten WLAN-Verbindung für Gäste und Mitarbeiter sowie der neue LauncherOne für gesperrte USB-Ports, der selbst unter strengsten Sicherheitsbestimmungen eine sichere Verbindung ermöglicht.



Im Büro des CEO

Über ein NovoTouch-Display in seinem Büro kann der CEO Besprechungen mit Mitarbeitern und wichtigen Kunden führen.



Mittelgroße Meetings

In einem mittelgroßen Konferenzraum können Gäste dank NovoPro mit LauncherPlus, ohne Unterstützung durch die IT-Abteilung, eine Drahtlosverbindung herstellen und Inhalte direkt von ihrem Laptop aus teilen.



Konferenzraum

Im großen Konferenzraum kommen alle zusammen. Mit einer NovoEnterprise- und vier LauncherPlus-Einheiten stehen für alle Mitarbeiter genügend Verbindungen für die Zusammenarbeit bereit.

NovoTouch

NovoTouch ist ein drahtloser Touchscreen für die effektive Zusammenarbeit während Meetings. Es handelt sich um ein All-in-One-Gerät mit integriertem NovoConnect sowie NovoDS, wodurch es sich auch für Digital-Signage-Anwendungen in Konferenzräumen und öffentlichen Bereichen eignet. NovoTouch kommt mit einer NT Livescreen-Funktion, die Screen Mirroring in Echtzeit auf mehrere NovoTouch- oder NovoEnterprise-Geräte ermöglicht.



NovoPro

NovoPro lässt sich in das vorhandene Netzwerk integrieren und in mehreren Räumen nutzen. NovoPro arbeitet mit vorhandenem Präsentationsequipment wie beispielsweise Projektoren zusammen. Geeignet für Konferenzräume aller Größen, LAN-Integration möglich. NovoPro ist mit allen optionalen Launcher-Modulen kompatibel.



NovoEnterprise

NovoEnterprise ist mit der unabhängigen WLAN-Verbindung über die verbesserte Hotspot-Antenne die ideale Ergänzung zu einem Projektor oder Display im Konferenzraum. Das System ist für große Konferenzräume und Gästebereiche geeignet, insbesondere gemeinsam mit den optionalen Launcher-Modulen.



LauncherPlus USB-A oder USB-C

Der LauncherPlus lässt sich an alle Laptops anschließen und stellt eine direkte WLAN-Verbindung zu einem beliebigen NovoConnect-Gerät her. Er sorgt dafür, dass Gäste problemlos eine sichere Verbindung herstellen können, die vorhandene Netzwerke nicht belastet. LauncherPlus ist kompatibel mit USB-A und USB-C.



LauncherOne

LauncherOne wurde speziell für Unternehmen mit strengen Data Loss Prevention (DLP)- und IT-Sicherheitsrichtlinien entwickelt, die den USB-Anschluss des Laptops für Speichergeräte sperren und keine Wireless-Präsentationslösungen über das Netzwerk zulassen. LauncherOne sorgt bei Meetings für die Verbindung zur Zusammenarbeit ohne Beeinträchtigung von Datenintegrität und Netzwerksicherheit. Die IT-Abteilung kann die für die Verbindung erforderliche LauncherOne-App auf Mitarbeiterlaptops vorinstallieren. Download von <https://www.launcherone.io/>





| | NovoTouch LK6530i | NovoTouch LK7530i | NovoTouch LK8630i |
|--------------------------------------|--|---|---|
| Display-Technologie | Hintergrundbeleuchtetes LED-Display (IPS-Panel) | Hintergrundbeleuchtetes LED-Display (IPS-Panel) | Hintergrundbeleuchtetes LED-Display (IPS-Panel) |
| Diagonale, Seitenverhältnis | 65", 16:9 | 75", 16:9 | 86", 16:9 |
| Helligkeit | 350 cd/m ² | 330 cd/m ² | 330 cd/m ² |
| Kontrast (typisch) | 1.200:1 | 1.200:1 | 1.200:1 |
| Native Auflösung | 4K Ultra-HD (3840 x 2160) | | |
| Betrachtungswinkel (horiz./vert.) | 178°/178° | | |
| Bildwiederholrate (Hz) | 60 Hz | 60 Hz | 60 Hz |
| Farben (Bit) | 1,06 Milliarden (10-Bit) | | |
| Ausrichtung | Querformat | | |
| Touch-Technologie | Infrarot-Touch | | |
| Berührungspunkte | 10 Zeilen, 20 Touch | 10 Zeilen, 20 Touch | 10 Zeilen, 20 Touch |
| Oberflächenschutz | 4 mm starkes gehärtetes Glas (7H auf der Härteskala nach Mohs) | | |
| Minimale Größe des Berührungsobjekts | Single-Touch ≥Φ6 mm/Multi-Touch ≥Φ8 mm | | |
| Touch-Tools | Finger, Stift, Handschuh, lichtundurchlässige Objekte | | |
| Gestenverwendung | Ja | | |
| Betriebssystem | Android™ v6.0 | Android™ v6.0 | Android™ v6.0 |
| CPU | RK3399, Dual-Core ARM® Cortex® A72 und Quad-Core ARM® Cortex® A53 | | |
| GPU | Mali™ T860 | Mali™ T860 | Mali™ T860 |
| RAM | 4 GB DDR3 | 4 GB DDR3 | 4 GB DDR3 |
| Interner Speicher | 16 GB | 16 GB | 16 GB |
| Betriebssystemkompatibilität | Windows® (Windows 7 und höher: kein Treiber erforderlich), macOS (10.10 und höher), Android™ (2.2/2.3/4.0/4.1/4.2 (Kernel v3.5 und höher: kein Treiber erforderlich)), Chrome (v39 und höher), Linux (Kernel v3.5 und höher) | | |
| Anschlüsse | HDMI v2 (1x), HDMI v1.4 (2x), DisplayPort (1x), VGA-In (1x), Audio-In (3,5 mm) (1x), AV-In (1x), HDMI-Out (1080P) (1x), Audio-Out (3,5 mm) (1x), Coaxial-Out (RCA) (1x), LAN (RJ45) (1x), RS232 (1x), USB-Typ A 2.0 (4x), USB-Typ A 3.0 (2x), USB-Typ B (2x) | | |
| Interne Lautsprecher | 12 W (2x) (Stereo) | 12 W (2x) (Stereo) | 12 W (2x) (Stereo) |
| Netzteil (Intern) | 100-240 V Wechselspannung, 50/60 Hz | | |
| Abmessungen | 1.521 x 915 x 99 mm | 1.762 x 1.034 x 101 mm | 1.988 x 1.178 x 99,6 mm |
| Gewicht (netto) | 47 kg | 60 kg | 78 kg |
| Gewicht (brutto) | 57 kg | 78 kg | 105 kg |
| Zubehör (Lieferumfang) | Netzkabel, VGA-Kabel, USB-Kabel, Audiokabel, Stift (3x), Fernbedienung, Wandhalterung, Bedienungsanleitung | | |



| | NovoPro | NovoEnterprise |
|------------------------------|---|---|
| Modell | NP2000 | NE3000EU |
| Unterstütztes Betriebssystem | Windows 7/8/10 (32- und 64-Bit), macOS 10.7 und höher, iOS 7.0 und höher, Android 4.0 und höher, Chromebook 37+ | |
| Desktopstreaming | Bis zu 1080p, 60 Bilder/s | |
| Screen Mirroring | Google Cast für Android, AirPlay für iOS | |
| WLAN | 802.11ac, b/g/n 2,4 GHz und 5 GHz, 2T2R | 802.11ac, b/g/n, 2,4 GHz und 5 GHz, 2T2R mit externer Antenne |
| Ausrichtung Auflösung | HD1080p (1920 x 1080), WXGA (1280 x 800), HD720p (1280 x 720), XGA (1024 x 768) | |
| Ausrichtung | HDMI-Ausgang | HDMI-Ausgang Audio-Ausgang: 3,5-mm-Klinkenstecker |
| Eingang | Ethernet (RJ45) USB Typ A microSD-Steckplatz microUSB-Stromversorgungsbuchse | Ethernet RJ45 (PoE) USB Typ A 2x microSD-Steckplatz HDMI-Eingang Audio-Eingang: 3,5-mm-Klinkenstecker Gleichstromanschlussbuchse |
| Sicherheit | Duales Netzwerk, AES-256-Verschlüsselung, Kensington-Sicherung | |
| Abmessungen (B x T x H) | 120 x 75 x 16 mm | 165 x 123 x 21 mm |
| Gewicht | 128 g | 250 g |
| Netzanschluss | Eingangsleistung AC-Adapter: 100-240 V Wechselspannung, 50/60 Hz Ausgangsleistung AC-Adapter: 5 V/2 A, Verbrauch: 10 W | |



| | LauncherPlus | LauncherPlus USB-C Edition | LauncherOne |
|------------------------------|---|----------------------------|---|
| Modell | QL300EU | WQL-320EUV | WQL-340EUV |
| Anschluss | USB-A | USB-C | USB-A |
| Unterstütztes Betriebssystem | Windows 7 und höher & MacOS 10.7 und höher | | Windows 7 und höher, MacOS 10.7 und höher & Ubuntu 18.04 |
| Systemanforderungen | Kein HID-Treiber erforderlich; Nutzung ohne Administratorrechte | | |
| WLAN | 802.11 b/g/n | | |
| Sicherheit | AES-256-Verschlüsselung | | AES-256-Verschlüsselung; Vollständig Data Loss Prevention (DLP)-kompatibel |
| Größe | 70 x 70 x 14 mm | | |
| Gewicht | 60 g | | |



Vivitek EMEA

Zandsteen 15 | 2132 MZ Hoofddorp | Niederlande

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

E-Mail: info@vivitek.eu

www.novoconnect.eu

2019_01_EMEA