



TEMPÉRATURE



HUMIDITÉ



FUITE D'EAU



PRESSION



FERMETURE DES CONTACTS



HEURE SYNCHRONISÉE



NOTIFIER



BELLS



Connaissez votre environnement^{MC}

Le système OneVue apporte des informations importantes aux organisations du monde entier. Qu'il s'agisse de maintenir les employés à l'heure, d'informer les étudiants des urgences ou d'alerter les directeurs de pharmacies de changements de température dans le stockage, OneVue met les utilisateurs en contact avec leur environnement.

Un système d'information connecté

Le système OneVue aide les organisations à se connecter à leur environnement d'exploitation avec des appareils de communication de masse, de chronométrage et de surveillance.

Protégez les personnes et les matériaux sensibles à l'aide d'alertes et de données environnementales. OneVue vous donne le pouvoir de savoir.

OneVue Sense^{MC}

Sondes et capteurs pour la surveillance en réseau des conditions environnementales sensibles.



Capteur de température et d'humidité

Capteurs en réseau précis pour mesurer la qualité de l'air ambiant ou intérieur pour le confort ou la sécurité.



Capteur de pression différentielle

Enregistre, journalise et alerte la pression différentielle pour surveiller le débit d'air dans les zones sensibles.



Capteur de température

Enregistre les températures de stockage au froid ou cryogéniques et envoie des données à un capteur, qui peut vous alerter via une alarme ou une notification de ce que vos conditions ont quitté une plage spécifique afin que vous puissiez protéger les aliments ou les médicaments de valeur.



Capteur de fermeture de contact

Suit l'ouverture et la fermeture des portes, des armoires, des fenêtres et des unités de réfrigération pour vous prévenir d'un accès à vos biens.



Détecteur de fuite d'eau

Détecte du liquide au sol, envoie des alertes à distance et affiche des alarmes pour résoudre et prévenir tout problème majeur lié aux liquides.

OneVue Sync^{MC}

Chronométrage unifié pour l'ensemble des installations, avec des solutions sans fil et filaires innovantes.

Plusieurs technologies de synchronisation

Que ce soit grâce à notre signal de transmission breveté de 72 MHz, à BluetoothMD basse consommation ou à l'alimentation sur Ethernet (PoE / IP), vous recevrez des temps et des données parfaitement synchronisés, ce qui assure que tout le monde sur votre campus ou dans votre bâtiment reste à l'heure et informé.



Horloges synchronisées

Une variété de garde-temps synchronisés, analogiques et numériques, sont disponibles pour synchroniser des institutions entières.

OneVue Notify^{MD}

Outils pour afficher des messages visuels et synchroniser les horaires de cours du campus.



Code Blue Countdowns (comptes à rebours codes bleus) aide à assurer des soins et une documentation optimaux aux patients, avec un chronométrage précis, pendant les situations d'urgence.

Afficheurs InfoBoard^{MC}

Affichez la date, l'heure et les messages critiques et généraux dans tout votre bâtiment, campus ou entrepôt avec plusieurs tailles d'affichage.

Contrôleur d'horaires de cours

Ce contrôleur connecté au réseau s'intègre aux systèmes de sonorisation pour gérer les horaires de sonnerie, en maintenant les étudiants et le personnel à l'heure.

Logiciel personnalisable

La plateforme logicielle OneVue vous permet de maîtriser complètement votre système en configurant, en personnalisant, en envoyant des messages et en exécutant des rapports avec un minimum de frais informatiques. Les alertes automatisées (par alarme sonore, texto, courriel ou appel) peuvent aussi être configurées et définies, et ce depuis un navigateur Web.



Textes d'alerte



Téléphone Alertes



Courriel Alertes





Rejoignez votre partenaire certifié Primex dès aujourd'hui pour discuter des besoins spécifiques de votre projet!

www.onevue.com | 855-602-2934



965 Wells Street, Lake Geneva, WI 53147 | 855-602-2934 | primexinc.com | info@primexinc.com

© 2021 Primex Inc. Tous droits réservés. Primex et OneVue sont des marques commerciales ou des marques déposées de Primex Inc. La marque verbale et les logos BluetoothMD sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Primex est sous licence. Les autres marques et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs.