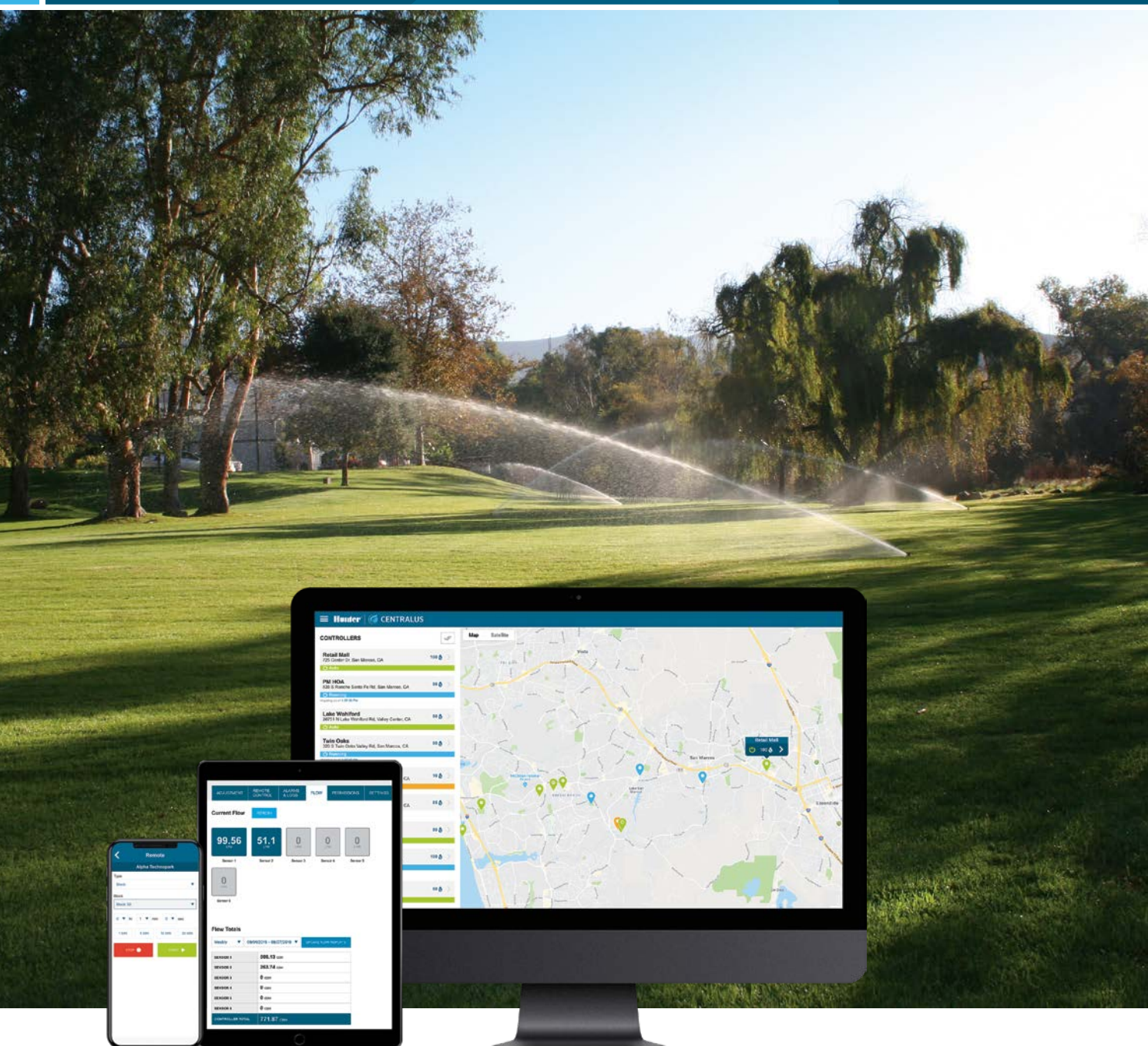




Plateforme de gestion de l'arrosage
pour les programmeurs ACC2, ICC2 et Pro-C®

Hunter®





Les très appréciés programmeurs **ACC2**, **ICC2** et **Pro-C** de Hunter sont désormais compatibles avec le Web. Cette connectivité offre un éventail de capacités puissantes et flexibles pour la gestion à distance de l'arrosage.



hunter.info/CentralusControl

COMPATIBILITÉ MOBILE

La plateforme de gestion de l'arrosage Centralus, accessible sur les appareils portables, dispose de fonctionnalités de contrôle et de surveillance exhaustives et hautement sécurisées basées sur le Cloud. Elle est utilisable pour les programmeurs ACC2, ICC2 et Pro-C, outils puissants très appréciés. Sa connectivité vous permet de vérifier l'état d'un programmeur, de modifier ses paramètres, de consulter les prévisions, d'économiser de l'eau et, en cas d'incident majeur, de recevoir des alertes instantanées de votre système — le tout sans nécessiter de visites sur site, coûteuses en temps et en argent.



ERGONOMIE

Grâce à des écrans simples à commandes intuitives, vous avez toujours en main la possibilité d'agir à distance pour apporter des ajustements significatifs à votre système. Si vous disposez d'un programmeur Hunter compatible, le tableau de bord ergonomique Centralus vous permet mieux que jamais d'y activer certaines fonctionnalités, comme les alertes de surveillance de votre système, les informations géographiques, le contrôle à distance et la surveillance des débits. De plus, cette plateforme Centralus est disponible dans plus d'une douzaine de langues internationales.



DES OPTIONS DE CONNEXION FLEXIBLES

Pour bénéficier du contrôle par Centralus, choisissez l'un des modes de connexion offerts en fonction des besoins de votre site et de vos préférences personnelles : le Wi-Fi sans fil*, un réseau Ethernet câblé (local) ou la téléphonie mobile LTE 4G (forfait d'abonnement requis pour vos données). Connectez-vous à notre plateforme par le biais de votre compte Hunter gratuit sur centralus.hunterindustries.com.

*Les programmeurs Pro-C ne peuvent être connectés que par un réseau Wi-Fi.

SÛRE ET FIABLE

La plateforme Centralus fait l'objet de vérifications par des analystes de sécurité indépendants. Cette procédure garantit que les normes de protection et de confidentialité applicables sont rigoureusement respectées, y compris par l'authentification du matériel utilisé.



Fonctionnalités du logiciel Centralus

- Contrôle et surveillance basés sur le Cloud pour les programmeurs ACC2, ICC2 et Pro-C
- Gérez les programmes d'arrosage, les paramètres et les alertes du programmeur depuis n'importe où
- Surveillance en temps réel du débit et génération de rapports sur les débits et le volume total du système (ACC2 et ICC2)
- Prévisions météorologiques sur plusieurs jours en fonction de l'emplacement du programmeur, y compris des déclencheurs météorologiques afin d'économiser un maximum d'eau
- Ajustements automatiques des programmes basés sur le climat et l'évapotranspiration (ET) lorsque le logiciel est utilisé conjointement avec une sonde Hunter Solar Sync®
- Fonctionnalités complètes de contrôle à distance pour le fonctionnement des stations et programmes depuis un smartphone ou une télécommande ROAM et ROAM XL
- Envoi de notifications par SMS en cas d'alarmes critiques avec journaux détaillés des incidents
- Fonctions de gestion des utilisateurs avec un partage de l'accès aux programmeurs parmi les membres de l'équipe
- Connectivité Wi-Fi ou Ethernet aux routeurs existants
- Options de connectivité cellulaire 4G LTE dédiées avec mise en place facile d'un abonnement téléphonique



Fonctionnalités Wi-Fi

- Connexion Wi-Fi haut débit sécurisée avec antenne intégrée (802,11 b/g/n ; 2,4 GHz)



WIFIKIT



PC-WIFI



a2c-Wifi

Fonctionnalités Ethernet (LAN)

- Connexion Ethernet haut débit sécurisée avec connexion RJ-45 au réseau



LANKIT



a2c-LAN

Fonctionnalités cellulaires

- Connectivité cellulaire 4G LTE sécurisée et fiable
- Compatible CAT-M1 ou NB-IoT



CELLKIT



A2C-LTEM

Modèles

Modèle	Description
A2C-LAN	Module de communication Ethernet pour programmeur ACC2
A2C-LTEM	Module de communication cellulaire 4G pour programmeur ACC2 (abonnement téléphonique nécessaire)
A2C-WIFI	Module de communication Wi-Fi pour programmeur ACC2
CELLKIT	Module de communication par réseau mobile 4G pour programmeur ICC2 (abonnement téléphonique nécessaire)
LANKIT	Module de communication Ethernet pour programmeur ICC2
WIFIKIT	Module de communication Wi-Fi pour programmeur ICC2
PC-WIFI	Module de communication Wi-Fi pour programmeur Pro-C



Aider nos clients à réussir, c'est ce qui nous motive. Notre passion pour l'innovation et l'ingénierie fait partie intégrante de tout ce que nous faisons, mais c'est par notre engagement à fournir une assistance d'exception que nous espérons vous compter dans la famille des clients Hunter pour les années à venir.

A white, stylized signature of Gregory R. Hunter on a dark blue background.

Gregory R. Hunter, directeur général de Hunter Industries

A white, stylized signature of Denise Mullikin on a dark blue background.

Denise Mullikin, President, Landscape Division