



HETRONIC
CANADA



Commandes en mouvement™

**NOUS NE CRÉONS PAS SEULEMENT
DES TÉLÉCOMMANDES,
NOUS CRÉONS UN
LIEU DE TRAVAIL PLUS SÛR**

Membre du groupe d'entreprises

UMI
GROUP



HETRONIC

NOTRE EXPÉRIENCE AMÉLIORERA VOTRE EXPÉRIENCE

Plus de 40 ans de création de nouvelles technologies qui améliorent l'expérience utilisateur.

Rester pertinent et au sommet du marché depuis plus de 40 ans n'a été possible que grâce au développement et à l'application continus de nouvelles technologies. Nos ingénieurs conçoivent activement de nouvelles technologies et fonctionnalités qui optimisent sécurité, productivité et fiabilité pour l'utilisateur de systèmes de contrôle sans fil/filaire.

Plus de

**40
ANS**

d'expérience dans
la conception selon
les besoins des
clients

Plus de

500,000

systèmes de
contrôle vendus

Présent dans
plus de

**50
PAYS**

à travers le
monde



L'EXPÉRIENCE

COMPTE



HETRONIC

40 ANS D'HISTOIRE ET DE SUCCÈS



1982

Hetronic est fondée
Heckl Electronics
est née la même année
produit sa première
télécommande
Model GR.

1988

Heckl Electronic
devenue **Hetronic**
Steuersysteme GmbH
et présente l'émetteur
GL Version avec la
technologie SMD et obtient
le certificat de sécurité TUV

1991

Hetronic Steuersysteme
lance les systèmes émetteurs
TG, HH, ERGO et GL
qui deviennent la norme pour
les grues à tour

2000

Création d'**Hetronic International**
à Oklahoma City aux **États-Unis**
et poursuite de son expansion
internationale avec de nouveaux
bureaux à **Malte**, en **Équateur**, au
Japon et en **Australie**

1994

Hetronic a reçu la
certification pour les
commandes radio **EX**
antidéflagrantes ATEX

1992

Hetronic obtient la
certification **ISO 9001** et
dépasse la production de
20 000 systèmes par an

2008

Hetronic International
Inc est acquis par
Methode Electronics
Inc, rejoignant ainsi un
groupe international
innovant avec un chiffre
d'affaires annuel de plus
de 500 millions de
dollars

**2009
2010**

Hetronic obtient les
certifications UL/CSA
pour les systèmes EX
approuvés selon les
normes IECEx

**2015
2019**

Hetronic ouvre une usine de
production à Samaya, en Égypte, à
Monterrey, au Mexique et en Italie.
Certifie les batteries Ex avec une
portée étendue de -30°C à + 70°C,
présente sur le marché le clavier
innovant ERGO S avec écran TFT
couleur et mini joystick proportionnel
et la toute nouvelle série NOVA avec
écran couleur 4,3"

Hetronic étend
sa présence
mondiale à un
total de 50 pays

2002

Hetronic pénètre de
nouveaux marchés et
élargit ses familles avec
les nouvelles séries NOVA,
POCKET et MFSHL. La
même année constitue
Hetronic Canada et
Hetronic Asia



HETRONIC AUJOURD'HUI

Hetronic continue de respecter son engagement à
améliorer la sécurité et les performances de nos
produits afin d'offrir la meilleure expérience
utilisateur final de leur catégorie. Les
investissements se poursuivent pour développer
de nouvelles technologies et élargir la gamme de
produits, en élargissant les applications de vision
avec des architectures de contrôle de pointe grâce
à la recherche constante d'une équipe mondiale de
développeurs et à la synergie avec la société mère
Methode Electronics. Amélioration continue et
application inédite sur le marché des « procédés
automobiles » dans les opérations de fabrication et
ouverture de nouveaux départements au sein de
l'usine de production de Methode Electronics.

DES DÉCENNIES

LEADERSHIP



MONDIAL MAIS LOCAL

Partout dans le monde
pour vous garantir le
meilleur service



51 emplacements dans le monde pour une couverture de service assurée

Hetronic garantit la disponibilité de pièces de remplacement et un service expert fourni par des techniciens hautement qualifiés et constamment à jour sur les nouvelles technologies.

La confiance et la satisfaction du client sont le fondement de la réussite d'Hetronic. Les utilisateurs trouvent qu'Hetronic est un partenaire actif qui apprécie l'importance de l'expérience utilisateur et s'efforce toujours d'améliorer la **sécurité, les performances, la fiabilité et la facilité d'entretien.**



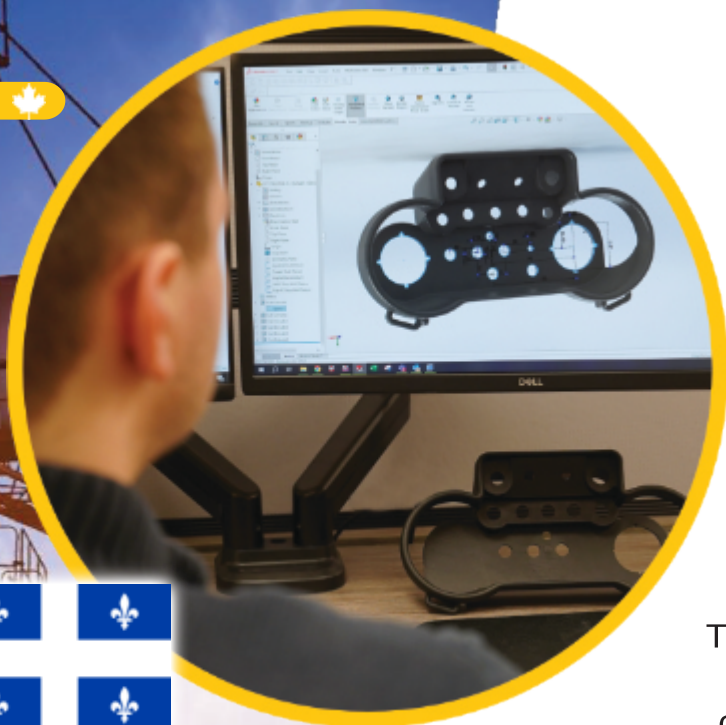
HETRONIC SYSTÈMES SUR MESURE

La conception et l'ingénierie de systèmes adaptés aux besoins spécifiques du client sont un service à valeur ajoutée chez Hetronic Canada.

Tirez le meilleur parti de vos applications à distance en contactant notre équipe d'ingénierie et technique basée au Québec

Notre équipe concevra et fabriquera un système de télécommande radio exceptionnel, parfaitement adapté à votre situation et à vos besoins uniques.

Attendez-vous à des performances exceptionnelles et à une interface opérateur intuitive.



NOVA L



NOVA L 2.4"



NOVA XL 2.8"



NOVA XL 4.3"



TACTUS

Couleurs disponibles
pour tous les modèles



MATÉRIEL
Boutons, sélecteurs potentiomètres, LED de feedback, sélecteurs rotatifs, sélecteurs à verrouillage mécanique, clés codées, capteurs de proximité, homme mort, capteurs capacitifs, encodeurs, barres LED, avertisseurs sonore, joysticks spéciaux, interrupteurs spéciaux et une infinité de fonctionnalités sur demande.

AFFICHER
Affichage couleur ou monochrome 120x32 mm, 70x32 mm
Affichage couleur: 2.4", 2.8", 4.3", W-Lan (retour vidéo).

MANETTE
Proportionnel/Numérique
Croix, Linéaire, 1, 2 & 3 axe
manette multifonction



JUSTE COMME TU

VEUX QUE CE SOIT

APPLICATION ILIMITÉE

Avec plus d'un demi-million de systèmes radiocommandés Hetronic utilisés dans le monde entier, nos ingénieurs, concepteurs et technologues d'application ont développé des solutions efficaces pour chaque type d'utilisation. En fait, cela nous rend meilleurs... nous prenons les leçons et les meilleures pratiques de diverses applications pour fournir de nouvelles fonctionnalités de sécurité, de performances et d'interface utilisateur sur tous nos appareils.



MILITAIRE



CONSTRUCTION



BÉTON



FORAGE



AGRICULTURE



SYLVICULTURE



LOCOMOTIVE



APPLICATIONS MARINES



MANUTENTION



MINIÈRES ET TUNNELAGES



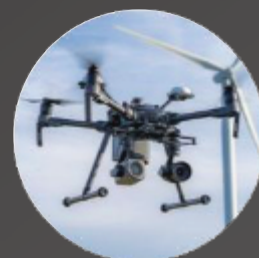
PLATES-FORMES AÉRIENNES



PÉTROLE ET GAZ



UTILITAIRE



DRONE

UNE PLUS GRANDE DIVERSITÉ

ANTIDÉFLAGRANT TÉLÉCOMMANDES



Systèmes certifiés pour zones dangereuses

Une gamme complète d'émetteurs et de récepteurs classés EX. Les deux modèles offrent des boutons ou joysticks, des écrans, des LED de retour, une protection IPP66, une communication sans fil/filaire. GRP ATEX, EXd IECEx, EXDe.



COMPATIBLE
Pour Zone 1/2 2G 3G, IIB IIC,
Zone 21/22, M1/M2 T4/T6,
Class 1/2 Division 1/2

Certificate de propriété
ATEX, IECEx, INMETRO,
UL / CSA / EAC / KC-KCS
CCC / ATEX -30°C.+70°C.



MEILLEURE PERFORMANCE

UNE GAMME COMPLÈTE POUR CHAQUE APPLICATION

Ergonomie, légèreté, facilité d'utilisation, matériaux robustes et designs extrêmement bien pensés sont ce qui différencie les appareils Hetronic. Nous avons pensé à tout, avec une technologie adaptable à toute exigence situationnelle et zone d'opération.



COMPLÈTE

SÉRIE PORTABLE

De 2 à 11 boutons, interrupteurs mécaniques, potentiomètre, joystick proportionnel, écran monochrome, écran couleur, LED, boutons avec rétroéclairage et bien plus encore pour vos besoins uniques.

SÉRIE COMPLÈTE
hetronic.com



GAMME DE PRODUITS



SÉRIE DE JOYSTICS VENTRAUX

La famille NOVA, de la série S la plus compacte à la NOVA XXL la plus polyvalente et impressionnante, une gamme complète de boîtiers standards ou personnalisables. Des appareils qui ne font plus qu'un avec l'utilisateur.

SÉRIE COMPLÈTE
hetronic.com



ROBUSTE

RÉCEPTEURS

Entièrement programmables et compatibles avec tous les modèles d'émetteurs, les récepteurs Hetronic peuvent être déployés avec des drivers à commande directe numérique et des drivers proportionnels, driver + CAN-BUS, PROFI-BUS, PROFI-NET, ETHER-NET et bien plus encore grâce à notre technologie modulaire qui couvre chaque candidature.

hetronic.com



SOLUTIONS



Québec - Guelph - Belleville - Abbotsford

ventes@multiflow.quebec

581-705-0580

Hetronic Canada
est membre du groupe de sociétés UMI

GROUPE
UMI

