

TG

L'émetteur à touches, **TG**, d'HETRONIC a été conçu initialement pour le marché de manutention industrielle. L'émetteur **TG** permet une opération avec une seule main et procure à l'utilisateur une sensation familière avec la gamme des commandes suspendues.

Applications classiques



Utilisé la plupart du temps pour les ponts roulants dans le marché de l'industrie, l'émetteur TG est également utilisé dans les applications comme les concasseurs de roches, grues avec montage automatique, ascenseurs pour bateaux, monorails etc.

L'émetteur à touches TG est construit dans toutes nos manufactures à travers le monde.

Depuis plusieurs années, cette sensation unique de légèreté et ce design solide ont permis de faciliter la vie des utilisateurs.

Le **TG** est le plus souvent utilisé dans les configurations standards. Cependant, il est également disponible en configurations plus personnalisées.

Veuillez contacter Hetronic et notre support technique adaptera un système à vos besoins.

Le système de l'émetteur **TG** permet de bien s'intégrer à la main de l'utilisateur. Il offre aussi des boutons à pression à deux crans ainsi qu'un bouton d'arrêt d'urgence et d'un interrupteur à clef. D'autres boutons pour des fonctions auxiliaires peuvent être ajoutés.

Les systèmes TG sont habituellement utilisés avec les récepteurs d'Hetronic : RX 14-HL ou RX 22-HL.



L'émetteur TG entièrement équipé avec interrupteurs pour 4 mouvements.



A propos d'Hetronic:

HETRONIC est spécialisé dans les télécommandes radio de sécurité. Nos quatre unités de production et nos représentants de vente dans plus de 45 pays fournissent un savoir-faire et un support technique inégalés. Nous sommes convaincus que nos produits innovants augmenteront la sécurité et l'efficacité de vos machines.



HETRONIC

www.hetronic.ch

- Fonctionnement à une main
- Modèle de commande suspendue
- Touches à double

