



BULLETIN D'INFORMATION

JUIN 2000



Le Message de COMSYSTEMS

La Société **COMSYSTEMS** développe depuis quelques années des systèmes particuliers de radiocommunication basés sur de la haute technologie. A travers son expérience dans le domaine des radiocommunications, **COMSYSTEMS** propose à ses clients des systèmes appropriés à leurs besoins spécifiques. Par conséquent, chaque système radio est unique et conçu sur mesure pour chaque projet.

De nos jours, en effet, la coordination au sein des entreprises, surtout pour celles couvrant des aires géographiques étendues, est inconcevable sans la facilité mise à disposition par les télécommunications : téléphone, télécopie, et transmission data. Quand l'accès à ces infrastructures est impossible, dans le cas par exemple d'activités où la mobilité est essentielle, la communication par radio est souvent l'alternative indispensable.

Avez-vous songé aux avantages que votre entreprise pourrait retirer de l'utilisation des radiocommunications ? En effet, quelle que soit votre activité, vous ressentez souvent la nécessité de joindre vos collaborateurs lorsque ceux-ci sont en déplacement. Les radiocommunications vous apportent alors un service efficace et économique améliorant ainsi la performance globale de votre entreprise.

Savez-vous par exemple que les terminaux radio sont utilisés par de nombreux services opérationnels parmi les plus complexes et les plus exigeants d'Europe : services nationaux d'urgence, services d'administrations locales, centrales électriques, transports ferroviaires et aéroports pour n'en citer que quelques-uns ?

Les avantages des radiocommunications ne sont pas toutefois réservés uniquement aux organisations nationales et aux entreprises de premières importance. Ainsi des entreprises de taille plus ou moins grande ont pu considérablement améliorer leur efficacité quotidienne grâce à l'usage des radiocommunications. Citons par exemple : les compagnies de taxi, les entrepôts, les sociétés de distribution, les transports collectifs, les agriculteurs, les entreprises de constructions ou les organisateurs de loisirs ou d'évènements sportifs.

Que vous cherchiez à améliorer votre productivité ou à accroître la qualité de votre service auprès de la clientèle, les terminaux radio vous apportent les avantages appréciables.

Pourquoi acheter un terminal radio ?

En décidant de vous doter d'outils de radiocommunications afin d'améliorer le fonctionnement de votre organisation, vous prenez une décision déterminante pour l'avenir de l'entreprise. Vous voulez donc être certain de faire le bon choix maintenant et pour les années à venir. Sachez alors que les terminaux radio sont utilisés aujourd'hui par la plupart des organisations et entreprises les plus exigeantes dans le monde.



COMSYSTEMS® INT.
RADIO COMMUNICATIONS SYSTEMS

PRESENTATION DE NOS BUREAUX



STOCK :

Comsystems dispose d'un large stock mis à votre disposition : Câbles-relais-portatifs-mobiles-accessoires et autres disponibilités de matériel afin de vous satisfaire au plus vite en expédition.



LABORATOIRE TECHNIQUE :

Notre laboratoire technique est équipé d'outils appropriés afin de développer les systèmes sur mesure et avoir du matériel testé avant expédition.



A VOTRE DISPOSITION





PORTATIFS MOTOROLA WARRIS

LE POSTE FACILE



Le GP320 offre une solution de communication simple avec un seul canal pour les professionnels qui demandent un poste fiable et de haute qualité. Ces postes sont faciles à utiliser : pour parler, vous appuyez simplement sur un bouton. Il constitue donc un produit idéal pour une première utilisation.

LES POSTES PRATIQUES



Les GP140 – GP340 & GP640 sont la solution de communication radio pour les professionnels qui ont besoin de rester en contact. Ils améliorent la productivité en facilitant les communications entre les utilisateurs, tout en permettant de rester concentrés sur leurs activités. Ils leur offrent une utilisation conviviale et simple. Avec les postes Pratiques, les communications ne pourraient pas être plus faciles.

LES POSTES POLYVALENTS

Les postes radio GP360 & GP380 sont essentiels pour des organisations en pleine évolution car adaptable. Ils peuvent être facilement programmables pour ajouter ou supprimer des fonctions. Qu'il s'agisse de l'environnement d'un chantier de construction ou d'un Hôtel de luxe, le choix doit se porter sur un modèle polyvalent car il s'adaptera à l'évolution de vos activités.



LE POSTE ELABORE

Le GP1280 est conçu pour les professionnels qui ont besoin de communications élaborées dans les réseaux radio à ressources partagées (3RP). Avec le GP1280, vous aurez dans votre main un outil de communication efficace et productif.





EMETTEURS RECEPTEURS MOBILES



Gm300



Gm350



Gm600



Gm950

Les Emetteurs-Récepteurs ont de multiples applications : services de secours, dont la rapidité de communication peut sauver une vie, opérateurs de compagnies de taxis, d'autant plus efficaces qu'ils sauront gérer de manière optimale leur flotte de véhicules.

Que vous souhaitiez améliorer le contrôle logistique d'une flotte de véhicules ou accroître la sécurité de vos collaborateurs en déplacement, ces émetteurs récepteurs Mobiles vous apportent des avantages appréciables.



RADIOS PORTATIFS MOTOROLA P SERIES

La toute nouvelle gamme Professionnelle P SERIES vous offre 2 Emetteurs Récepteurs distincts à des prix extrêmement attractifs :

Cette gamme vous propose 2 Portatifs pour une Utilisation dans un domaine professionnel et ce A des prix attractifs.

Ces radios ont été conçues pour une utilisation simple et pour fournir les fonctions essentielles De communication.



MOTOROLA
AUTHORIZED DISTRIBUTOR



PAGERS



Ces petits récepteurs radio sont les outils de communication les plus précis. En effet, ALPHANUMERIQUES, ils vous permettent de recevoir des messages complets sans avoir besoin de rappeler un Numéro de téléphone. Différents modèles vous sont proposés, utilisables dans différentes fonctions ou applications. Disponibles également dans différentes couleurs ou motifs. L'affichage des messages peuvent s'afficher soit par défilement, soit sur 4 lignes pouvant supporter jusqu'à 80 caractères. Il s'agit donc là d'un outil de communication simple de par son utilisation, efficace pour sa fonction Alphanumérique et efficace pour la complétude des messages reçu. (Prix Avantageux)

ATTENTION :

Nous vous rappelons que ce Bulletin vous présente les outils de Radiocommunication professionnels dans leur utilisation primaire. Cependant, il est à noter que tous ces outils ont des fonctions modifiables permettant une adaptation pour une expansion de leur capacité en utilisation beaucoup plus complexe tel qu'en réseau :

- Réseau Radio avec accès ligne téléphonique
- Réseau Trunking MPT1327 / SMARTRUNK II
- Réseau Radio Haute sécurité avec cryptage
- Réseau monovoie : départ d'1-2 ou 4 lignes téléphoniques jusqu'à 150 Km
- Téléphonie rurale

ENVOYEZ-NOUS VOTRE DEMANDE

N'hésitez pas à compléter et nous retourner le coupon réponse ci-dessous en nous précisant le produit qui vous intéresse. Pour une demande de prix, veuillez nous préciser vos quantités.



COUPON REPONSE

Raison Sociale :
Responsable :
Adresse Complète :

N° de Téléphone :
N° de Télécopie :
E-mail :
V/Référence :