

PANEL

SÉCURITÉ

Les dispositifs d'alarme pour

travailleurs isolés

Les dispositifs d'alarme pour travailleurs isolés (DATI) assurent la sécurité du personnel de surveillance, de gardiennage, d'astreinte et de maintenance. La particularité de ces appareils : détecter automatiquement la perte de verticalité et l'absence de mouvement des utilisateurs. Fonctionnant notamment en liaison GSM, ils peuvent comporter un système de géolocalisation GPS. Un procédé efficace qui rappelle que toute entreprise a l'obligation de prendre les mesures nécessaires pour que ces travailleurs puissent être secourus dans les plus brefs délais en cas d'accident (décret du 20 février 1992).



Ce panel à caractère uniquement informatif ne prétend pas à l'exhaustivité car seules les sociétés ayant répondu à notre questionnaire seront mentionnées. Notez que cette étude ne saurait en aucun cas constituer une base comparative.

NOM DE VOTRE SOCIÉTÉ	1. Attendance	2. Espace Mobilité	3. HFI Haute Fréquence ingénierie	4. Icom france	5. Nogema Ingénierie	6. Score MB	7. Survacom
Site Internet	www.vigicom.fr	www.espace-mobilite.com	www.hfi.fr	www.icom-France.com	www.nogema.com	www.score-mb.fr	www.survacom.com
Adhésion à un syndicat ou association	Non	NC	NC	GPRP	GPNI	Partenaire Snes	SNIR, Ficome
Agrément/certification	Non	NC	Centre de développeur accrédité Motorola	Agrément installateur radio 5010A, ISO 9001	NC	NC	Arcep
Nom du produit	ATI-2500	Locate Box PTI	MobyLink	IF-DATI	PTI Blue 2	PTI Vigilis	Syale
Touche SOS pour alarme volontaire	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Détection de perte de verticalité	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Degré d'inclinaison maximal déclenchant l'alarme	45°	45°	60°	Paramétrable de 0 à 180°	NC	45°	45°
Détection de perte de mouvement	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non
Temps maximal d'immobilité déclenchant l'alarme (s)	60	Paramétrable	Paramétrable	20	Paramétrable	NC	NC
Signal de « préalerte » envoyé au travailleur isolé	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids (g)	100	99	265	80	56	150	90
Dimensions (mm)	107 x 45 x 18	78 x 62 x 25	401 x 55 x 33	88 x 46 x 13	66 x 62 x 23	124 x 57 x 25	84 x 50 x 23
Autonomie (heures)	5	15	12	24	100	48	48
Système de géolocalisation GPS	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Possibilité d'utilisation en milieux souterrains	Oui si relais GSM	Non	Oui	Oui	Oui	Oui si relais GSM	Oui
Étanche aux projections d'eau	Oui	Non	Oui	Oui	Non	Non	Oui
Programmation des numéros d'urgence par connexion à un PC	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non	Non
Fourniture d'un kit complet (housse cuir, batterie, chargeur rapide)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Prix (HT)	750 €	580 €	3 900 €	986,62 €	490 €	700 €	450 €
Spécificités et points forts	Désactivation ponctuelle de la fonction PTI, acquittement, 10 numéros d'appel en cascade et SMS vocaux, Bluetooth	Numéros d'appel en cascade	Fonctionne dans les sous-sols, même si le GSM ne capte pas	Petit transmetteur compact, léger, alarme et localisation.	Technologie Bluetooth, léger, autonome	Libre de tout opérateur, coque industrielle renforcée	Solidité, produit dédié sécurité, enregistrement vocal du message d'alerte
Références clients	Hôpitaux de Paris, Sécurifrance, Veolia NC	Bayer, Sécuritas, Sita Mos	Johnson Controls, Opteor, Spie	Maisons d'arrêt de Niort, Périgueux et Rochefort	Cofathec, GEI, SNCF	Bodyguard, Météo France, Prosecur	Davigel, Gendarmerie, TFN
Commentaires divers		Fonctionne à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments, messages vocaux à l'utilisateur.	Produit breveté, primé par l'Institut national de recherche et de sécurité (INRS).	Système polyvalent pouvant être couplé avec un réseau radio d'alerte.	NC	NC	Seul produit fabriqué pour utilisation DATI.

travailleurs isolés



NOM DE VOTRE SOCIÉTÉ	1. Attendance	2. Espace Mobilité	3. HFI Haute Fréquence ingénierie	4. Icom france	5. Nogema Ingénierie	6. Score MB	7. Survacom
Site Internet	www.vigicom.fr	www.espace-mobilite.com	www.hfi.fr	www.icom-France.com	www.nogema.com	www.score-mb.fr	www.survacom.com
Adhésion à un syndicat ou association	Non	NC	NC	GPRP	GPNI	Partenaire Snes	SNIR, Ficome
Agrément/certification	Non	NC	Centre de développeur accrédité Motorola	Agrément installateur radio 5010A, ISO 9001	NC	NC	Arcep
Nom du produit	ATI-2500	Locate Box PTI	MobyLink	IF-DATI	PTI Blue 2	PTI Vigilis	Syale
Touche SOS pour alarme volontaire	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Détection de perte de verticalité	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Degré d'inclinaison maximal déclenchant l'alarme	45°	45°	60°	Paramétrable de 0 à 180°	NC	45°	45°
Détection de perte de mouvement	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non
Temps maximal d'immobilité déclenchant l'alarme (s)	60	Paramétrable	Paramétrable	20	Paramétrable	NC	NC
Signal de « préalerte » envoyé au travailleur isolé	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids (g)	100	99	265	80	56	150	90
Dimensions (mm)	107 x 45 x 18	78 x 62 x 25	401 x 55 x 33	88 x 46 x 13	66 x 62 x 23	124 x 57 x 25	84 x 50 x 23
Autonomie (heures)	5	15	12	24	100	48	48
Système de géolocalisation GPS	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Possibilité d'utilisation en milieux souterrains	Oui si relais GSM	Non	Oui	Oui	Oui	Oui si relais GSM	Oui
Étanche aux projections d'eau	Oui	Non	Oui	Oui	Non	Non	Oui
Programmation des numéros d'urgence par connexion à un PC	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non	Non
Fourniture d'un kit complet (housse cuir, batterie, chargeur rapide)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Prix (HT)	750 €	580 €	3 900 €	986,62 €	490 €	700 €	450 €
Spécificités et points forts	Désactivation ponctuelle de la fonction PTI, acquittement, 10 numéros d'appel en cascade et SMS vocaux, Bluetooth	Numéros d'appel en cascade	Fonctionne dans les sous-sols, même si le GSM ne capte pas	Petit transmetteur compact, léger, alarme et localisation.	Technologie Bluetooth, léger, autonome	Libre de tout opérateur, coque industrielle renforcée	Solidité, produit dédié sécurité, enregistrement vocal du message d'alerte
Références clients	Hôpitaux de Paris, Sécurifrance, Veolia NC	Bayer, Sécuritas, Sita Mos	Johnson Controls, Opteor, Spie	Maisons d'arrêt de Niort, Périgueux et Rochefort	Cofathec, GEI, SNCF	Bodyguard, Météo France, Prosecur	Davigel, Gendarmerie, TFN
Commentaires divers		Fonctionne à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments, messages vocaux à l'utilisateur.	Produit breveté, primé par l'Institut national de recherche et de sécurité (INRS).	Système polyvalent pouvant être couplé avec un réseau radio d'alerte.	NC	NC	Seul produit fabriqué pour utilisation DATI.

NOM DE VOTRE SOCIÉTÉ	1. Attendance	2. Espace Mobilité	3. HFI Haute Fréquence ingénierie	4. Icom france	5. Nogema Ingénierie	6. Score MB	7. Survacom
Site Internet	www.vigicom.fr	www.espace-mobilite.com	www.hfi.fr	www.icom-France.com	www.nogema.com	www.score-mb.fr	www.survacom.com
Adhésion à un syndicat ou association	Non	NC	NC	GPRP	GPNI	Partenaire Snes	SNIR, Ficome
Agrément/certification	Non	NC	Centre de développeur accrédité Motorola	Agrément installateur radio 5010A, ISO 9001	NC	NC	Arcep
Nom du produit	ATI-2500	Locate Box PTI	MobyLink	IF-DATI	PTI Blue 2	PTI Vigilis	Syale
Touche SOS pour alarme volontaire	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Détection de perte de verticalité	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Degré d'inclinaison maximal déclenchant l'alarme	45°	45°	60°	Paramétrable de 0 à 180°	NC	45°	45°
Détection de perte de mouvement	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non
Temps maximal d'immobilité déclenchant l'alarme (s)	60	Paramétrable	Paramétrable	20	Paramétrable	NC	NC
Signal de « préalerte » envoyé au travailleur isolé	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids (g)	100	99	265	80	56	150	90
Dimensions (mm)	107 x 45 x 18	78 x 62 x 25	401 x 55 x 33	88 x 46 x 13	66 x 62 x 23	124 x 57 x 25	84 x 50 x 23
Autonomie (heures)	5	15	12	24	100	48	48
Système de géolocalisation GPS	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Possibilité d'utilisation en milieux souterrains	Oui si relais GSM	Non	Oui	Oui	Oui	Oui si relais GSM	Oui
Étanche aux projections d'eau	Oui	Non	Oui	Oui	Non	Non	Oui
Programmation des numéros d'urgence par connexion à un PC	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non	Non
Fourniture d'un kit complet (housse cuir, batterie, chargeur rapide)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Prix (HT)	750 €	580 €	3 900 €	986,62 €	490 €	700 €	450 €
Spécificités et points forts	Désactivation ponctuelle de la fonction PTI, acquittement, 10 numéros d'appel en cascade et SMS vocaux, Bluetooth	Numéros d'appel en cascade	Fonctionne dans les sous-sols, même si le GSM ne capte pas	Petit transmetteur compact, léger, alarme et localisation.	Technologie Bluetooth, léger, autonome	Libre de tout opérateur, coque industrielle renforcée	Solidité, produit dédié sécurité, enregistrement vocal du message d'alerte
Références clients	Hôpitaux de Paris, Sécurifrance, Veolia NC	Bayer, Sécuritas, Sita Mos	Johnson Controls, Opteor, Spie	Maisons d'arrêt de Niort, Périgueux et Rochefort	Cofathec, GEI, SNCF	Bodyguard, Météo France, Prosecur	Davigel, Gendarmerie, TFN
Commentaires divers		Fonctionne à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments, messages vocaux à l'utilisateur.	Produit breveté, primé par l'Institut national de recherche et de sécurité (INRS).	Système polyvalent pouvant être couplé avec un réseau radio d'alerte.	NC	NC	Seul produit fabriqué pour utilisation DATI.

NOM DE VOTRE SOCIÉTÉ	1. Attendance	2. Espace Mobilité	3. HFI Haute Fréquence ingénierie	4. Icom france	5. Nogema Ingénierie	6. Score MB	7. Survacom
Site Internet	www.vigicom.fr	www.espace-mobilite.com	www.hfi.fr	www.icom-France.com	www.nogema.com	www.score-mb.fr	www.survacom.com
Adhésion à un syndicat ou association	Non	NC	NC	GPRP	GPNI	Partenaire Snes	SNIR, Ficome
Agrément/certification	Non	NC	Centre de développeur accrédité Motorola	Agrément installateur radio 5010A, ISO 9001	NC	NC	Arcep
Nom du produit	ATI-2500	Locate Box PTI	MobyLink	IF-DATI	PTI Blue 2	PTI Vigilis	Syale
Touche SOS pour alarme volontaire	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Détection de perte de verticalité	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Degré d'inclinaison maximal déclenchant l'alarme	45°	45°	60°	Paramétrable de 0 à 180°	NC	45°	45°
Détection de perte de mouvement	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non
Temps maximal d'immobilité déclenchant l'alarme (s)	60	Paramétrable	Paramétrable	20	Paramétrable	NC	NC
Signal de « préalerte » envoyé au travailleur isolé	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids (g)	100	99	265	80	56	150	90
Dimensions (mm)	107 x 45 x 18	78 x 62 x 25	401 x 55 x 33	88 x 46 x 13	66 x 62 x 23	124 x 57 x 25	84 x 50 x 23
Autonomie (heures)	5	15	12	24	100	48	48
Système de géolocalisation GPS	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Possibilité d'utilisation en milieux souterrains	Oui si relais GSM	Non	Oui	Oui	Oui	Oui si relais GSM	Oui
Étanche aux projections d'eau	Oui	Non	Oui	Oui	Non	Non	Oui
Programmation des numéros d'urgence par connexion à un PC	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non	Non
Fourniture d'un kit complet (housse cuir, batterie, chargeur rapide)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Prix (HT)	750 €	580 €	3 900 €	986,62 €	490 €	700 €	450 €
Spécificités et points forts	Désactivation ponctuelle de la fonction PTI, acquittement, 10 numéros d'appel en cascade et SMS vocaux, Bluetooth	Numéros d'appel en cascade	Fonctionne dans les sous-sols, même si le GSM ne capte pas	Petit transmetteur compact, léger, alarme et localisation.	Technologie Bluetooth, léger, autonome	Libre de tout opérateur, coque industrielle renforcée	Solidité, produit dédié sécurité, enregistrement vocal du message d'alerte
Références clients	Hôpitaux de Paris, Sécurifrance, Veolia NC	Bayer, Sécuritas, Sita Mos	Johnson Controls, Opteor, Spie	Maisons d'arrêt de Niort, Périgueux et Rochefort	Cofathec, GEI, SNCF	Bodyguard, Météo France, Prosecur	Davigel, Gendarmerie, TFN
Commentaires divers		Fonctionne à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments, messages vocaux à l'utilisateur.	Produit breveté, primé par l'Institut national de recherche et de sécurité (INRS).	Système polyvalent pouvant être couplé avec un réseau radio d'alerte.	NC	NC	Seul produit fabriqué pour utilisation DATI.

NOM DE VOTRE SOCIÉTÉ	1. Attendance	2. Espace Mobilité	3. HFI Haute Fréquence ingénierie	4. Icom france	5. Nogema Ingénierie	6. Score MB	7. Survacom
Site Internet	www.vigicom.fr	www.espace-mobilite.com	www.hfi.fr	www.icom-France.com	www.nogema.com	www.score-mb.fr	www.survacom.com
Adhésion à un syndicat ou association	Non	NC	NC	GPRP	GPNI	Partenaire Snes	SNIR, Ficome
Agrément/certification	Non	NC	Centre de développeur accrédité Motorola	Agrément installateur radio 5010A, ISO 9001	NC	NC	Arcep
Nom du produit	ATI-2500	Locate Box PTI	MobyLink	IF-DATI	PTI Blue 2	PTI Vigilis	Syale
Touche SOS pour alarme volontaire	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Détection de perte de verticalité	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Degré d'inclinaison maximal déclenchant l'alarme	45°	45°	60°	Paramétrable de 0 à 180°	NC	45°	45°
Détection de perte de mouvement	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non
Temps maximal d'immobilité déclenchant l'alarme (s)	60	Paramétrable	Paramétrable	20	Paramétrable	NC	NC
Signal de « préalerte » envoyé au travailleur isolé	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids (g)	100	99	265	80	56	150	90
Dimensions (mm)	107 x 45 x 18	78 x 62 x 25	401 x 55 x 33	88 x 46 x 13	66 x 62 x 23	124 x 57 x 25	84 x 50 x 23
Autonomie (heures)	5	15	12	24	100	48	48
Système de géolocalisation GPS	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non
Possibilité d'utilisation en milieux souterrains	Oui si relais GSM	Non	Oui	Oui	Oui	Oui si relais GSM	Oui
Étanche aux projections d'eau	Oui	Non	Oui	Oui	Non	Non	Oui
Programmation des numéros d'urgence par connexion à un PC	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non	Non
Fourniture d'un kit complet (housse cuir, batterie, chargeur rapide)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Prix (HT)	750 €	580 €	3 900 €	986,62 €	490 €	700 €	450 €
Spécificités et points forts	Désactivation ponctuelle de la fonction PTI, acquittement, 10 numéros d'appel en cascade et SMS vocaux, Bluetooth	Numéros d'appel en cascade	Fonctionne dans les sous-sols, même si le GSM ne capte pas	Petit transmetteur compact, léger, alarme et localisation.	Technologie Bluetooth, léger, autonome	Libre de tout opérateur, coque industrielle renforcée	Solidité, produit dédié sécurité, enregistrement vocal du message d'alerte
Références clients	Hôpitaux de Paris, Sécurifrance, Veolia NC	Bayer, Sécuritas, Sita Mos	Johnson Controls, Opteor, Spie	Maisons d'arrêt de Niort, Périgueux et Rochefort	Cofathec, GEI, SNCF	Bodyguard, Météo France, Prosecur	Davigel, Gendarmerie, TFN
Commentaires divers		Fonctionne à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments, messages vocaux à l'utilisateur.	Produit breveté, primé par l'Institut national de recherche et de sécurité (INRS).	Système polyvalent pouvant être couplé avec un réseau radio d'alerte.	NC	NC	Seul produit fabriqué pour utilisation DATI.