

Forte d'une **expertise spécialisée** depuis 1979, **L'HEURE-UNION** est l'un des spécialistes reconnu en

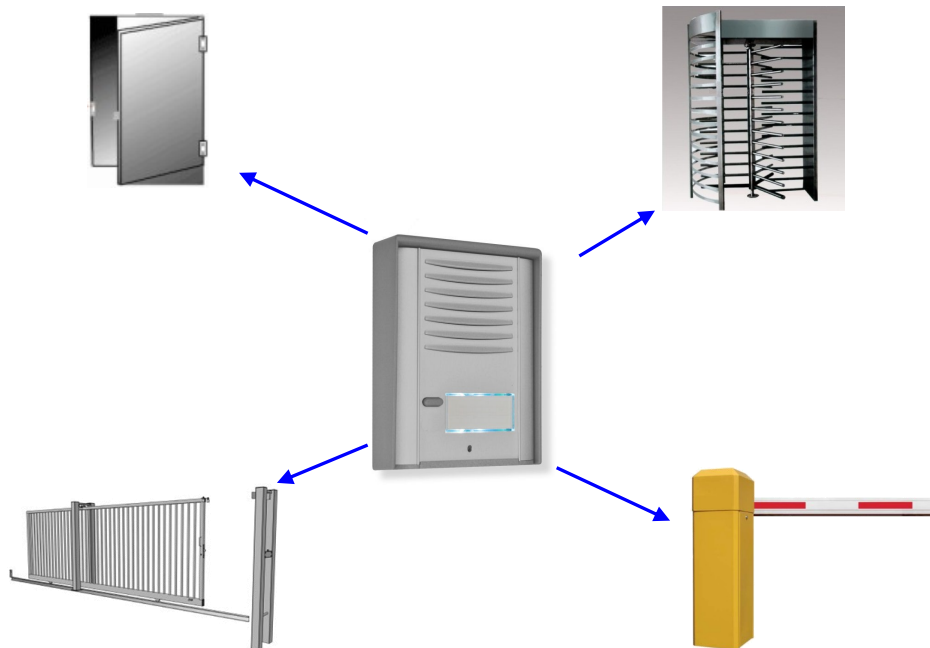
Applications Techniques de Solutions Electroniques

L'HEURE-UNION propose des produits et des systèmes les plus adaptés aux besoins des utilisateurs.

L'HEURE-UNION est continuellement à la recherche de nouveaux produits pour vous satisfaire et répondre à vos besoins de :

- Gestion des temps de présence
- Gestion des temps d'activité
- Affichage Dynamique
- Vidéosurveillance
- Contrôle d'accès
- Horlogerie industrielle
- Contrôle de rondes

Interphonie d'accueil visiteurs.



Le visiteur peut entrer en communication avec vous où que vous soyez.

L'appel est orienté vers le ou les numéros que vous aurez programmés (bureau, portable...)

Si le premier ne répond pas le second numéro sera composé. Vous décidez du temps d'attente avant la composition du numéro suivant .

Pendant la conversation, par l'utilisation du clavier de votre téléphone vous pouvez permettre l'accès à votre visiteur.

Vous pouvez commander deux accès, par exemple le portail et/ou le portillon ou encore la porte de la maison ainsi que la porte de votre garage.

2 Relais :

Une fois la conversation en cours, vous pouvez actionner la commande d'ouverture pour permettre l'entrée du visiteur (relais 1). Pour ce faire vous devez appuyer une touche du clavier de votre téléphone.

Le relais 2, qui permet la commande d'une autre fonction (exemple la commande du portillon), peut être actionné pendant la conversation par un autre code introduit sur le clavier de votre téléphone.

Caractéristiques Techniques

GSM	Inter01	Inter02	Inter03
GSM network type	GSM 900MHz phase II/GSM 1800 MHz		
Carte SIM	plug-in 3 V ou 1,8 V "small"		
Puissance émise	2 W		
Sensibilité réception	-105 dBm		
Antenne			
Fréquences	900/1800 MHz		
Impédance	50 ohms		
Puissance rayonnée	2 W		
Connecteur d'antenne	SMA (femelle)		
Longueur câble	3 à 10 m (en option) ou sans câble		
Alimentation			
Bornes à visser	12 à 24 VDC ou VAC	12 à 30 VDC	
Consommation			
Au repos	100 mA		
En fonction	400 mA en 12V ou 200 mA en 24V		
Switch			
Relais 1	tension de sortie : 12V 1A pour la gâche électrique		
Durée commutation du contact relais 1	par défaut : 5 sec Entre 1 et 100 secondes	par défaut : 5 sec Entre 1 et 120 secondes	
Relais 2	N.O, Max. 1A 24VDC		
Durée commutation du contact relais 2	par défaut : 3 sec Entre 1 et 100 secondes	par défaut : 3 sec Entre 1 et 120 secondes	
Divers			
Dimensions sans câbles	(lxhxp) 106 x 151 x 46 mm	(lxhxp) 122 x 165 x 40 mm	
Raccordement	Bornier à visses, enfichable dans l'appareil		
Température de fonctionnement	-30° à +70° C	-30° à +60° C	
Humidité	5% à 95%		
Poids : appareil	420 gr		
Protection	IP54		
Autres fonctions			
Mode écoute discrètement	oui		
Nombre d'utilisateurs préenregistrés	4 utilisateurs peuvent actionner 1 relais par un appel gratuits	100 utilisateurs peuvent actionner la porte par un appel gratuits	
Seuls les utilisateurs préalablement enregistrés auront la possibilité d'actionner le contact à l'aide de leur Gsm ou d'un simple poste de téléphone. Le CLIP de l'utilisateur doit être visible, c.a.d. le numéro de l'appelant ne peut être caché (le CLIR ne peut être actif). C'est sur base du CLIP de l'appelant (utilisateur) que l'appareil reconnaît les numéros autorisés ou non à actionner le contact. Remplace avantageusement une télécommande radio ou un clavier numérique.			
Programmation :			
Par SMS	oui		
Par Pc	-	oui	
Option			
2 boutons d'appel			oui
Adaptateur 230V 12VDC 500 mA (0,5A)	oui		
Adaptateur 230V 12VDC 2A	oui		
Antennes diverses	oui		
Coiffe anti-pluie	oui		
Livré avec l'appareil :			
mode d'emploi en français			
	antenne 3db à coller sur l'appareil avec câble.	Antenne 3db avec 2,5m de câble	
		Logiciel de configuration embarqué - comme une clé USB, Câble USB A - mini USB,	

Pour informations supplémentaires, contactez-nous:

Votre interlocuteur :

L'HEURE-UNION

3, rue Clément
31860 Labarthe Sur Lèze
<http://www.lheure-union.net>

Tél. : + 33 9 61 34 22 58
Fax : + 33 5 67 69 93 30
Mail : info@lheure-union.net