

## Interphonie et contrôle d'accès sans fil ou hybride : GSM/GPRS/ADSL/IP



Urmet France  
 94, rue de la Belle Étoile, ZAC Paris Nord 2, 95700 Roissy-en-France  
[www.urmet.fr](http://www.urmet.fr)  
 RCS Pontoise 329 767 594  
 01 55 85 84 00  
[info@urmet.fr](mailto:info@urmet.fr)

## Interphones et contrôle d'accès

- Gammes conformes à la loi accessibilité.
- Simplicité d'installation aussi bien en neuf qu'en rénovation.

### Plaque de rue vidéo Inox brossé 316L



#### INTERPHONIE

- > **Sans fil** : idéal en résidentialisation, rénovation ou présence d'amiante
- > **Filaire ou hybride** : le choix de répondre avec téléphone et/ou poste audio/vidéo



#### Deux modes de gestion possibles :

- À distance par Visiosoftweb.
- Sur place directement sur la platine ou avec l'application smartphone Android 2VOICE MANAGER.



Référence	DLISA/I	D83/IGLP
Version bord de mer	-	D83/IGLP/MB
Version poteau technique	●	D83/IGLPPT
Type d'afficheur	2 lignes	Graphique 4"
Type de recherche 1000 noms	Par liste de noms	Par liste ou par lettre
Gestion bouton Profession libérale/Accueil	-	●
Type de lecteur	Perçage T25 (VK2 non fourni)	Lecteur Vigik® plat fourni
Vis et outil de démontage	M5/25 - 9904/1	M5/25 - 9904/1
Dimensions façade (H x L) en mm	410 x 145	430 x 150
Dimensions encastrement (H x L x P) en mm	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60
Boîtier complet fourni	Réf. BE83/1	Réf. BE83/1

## Clavier codé connecté

Référence	16074002
Finition	Zamac gris
Type de clavier	Encastré avec perçage PTT/Vigik® (fourni avec obtureur)
Compatible avec mode de gestion	IP/GPRS/3G
Nombre de touches	13
Touches rétroéclairées	●
Nombre de codes possibles	5000
Indice de protection	IP54 via centrale
Alimentation	12 Vcc via centrale
Fixation par vis antivandale (outil fourni)	●
Borniers débrochables	●
Dimensions façade (H x L) en mm	260 x 104
Dimensions carter (H x L x P) en mm	230 x 75 x 40

Caractéristiques du clavier codé connecté



Le **clavier codé connecté** permet le changement de code à distance et en temps réel.



## Centrale Vigik®



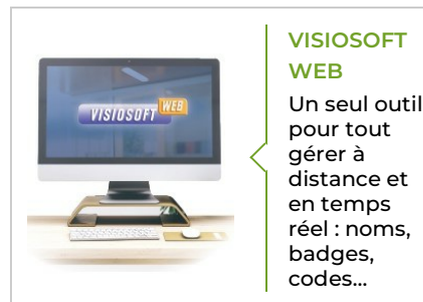
Centrale VIGIK	1 porte	2 portes
Référence	IPCV1083	IPCV2083
Mode de gestion	VisiosoftWeb	VisiosoftWeb
Nombre de portes gérées en proximité Vigik®/Résidents	1	2
Nombre de portes gérées en HF	0	2
Mise à jour de la centrale via badges et/ou télécommandes	●	●
Mise à niveau possible en temps réel (IP/GPRS ou 3G)	●	●
Type de centrale	Micro-centrale	Sur rail DIN
Nombre de clés / télécommandes maximum	5000	5000
Compatible Service Vigik®	Jusqu'à 200	Jusqu'à 200
Touches de programmation	-	●
Compatibilité platines 2VOICE à défilement	●	●
Programmation à distance sur VisiosoftWeb	●	●
Gestion des événements (par mémoire bleue)	-	30000
Afficheur LCD	-	●
Lecteur de cartes « Service Vigik® » en façade	-	●
Sauvegarde (manuelle ou automatique) sur mémoire amovible	●	●
Accès libre avec horaires sur porte	●	●
Fonction anti-passback	-	●
Compatible avec tête de lecture 2 fils V2	●	●
Distance maximale entre centrale et lecteur (2 fils polarisés SYT 8/10 <sup>e</sup> )	100 mètres	100 mètres
Alimentation	12/24 Vcc	12/24 Vcc
Dimensions (H x L x P) en mm	115 x 92 x 34	174 x 90 x 54

## Forfait de fonctionnement

Les solutions Tel2voice hybrides ou full GSM sans fil LISA nécessitent un forfait d'abonnement mensuel ou prépayé 2, 10, 15 ans. Inclus appel vidéo et mise à jour en temps réel. Se renseigner auprès du service commercial.

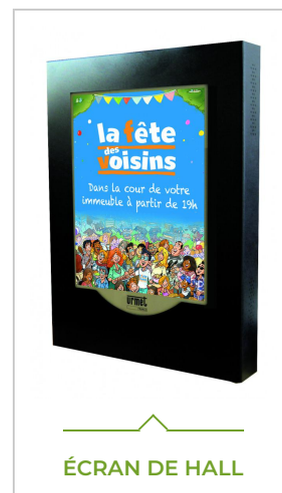
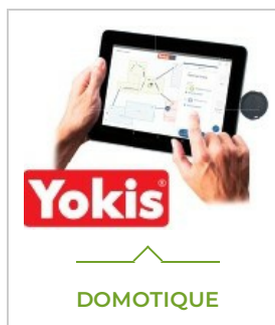
## Gestion VISIOSOFTWEB

- Gestion courante des noms, numéros de téléphone, badges et télécommandes à distance et en temps réel sans encodeur.
- Service clé en main tout compris pour l'interphone LISA :
  - Abonnement 6 mois offert.
  - Programmation des badges/télécommandes et noms.
  - Boîte individuelle badges/télécommandes par logement.
  - Notice d'accompagnement résident.
  - Feuille d'émargement pour le gestionnaire.
  - Assistance à la mise en service.
  - Accompagnement/Formation à l'utilisation de VISIOSOFTWEB.



## Confort et communication

- Smarthome : pilotage domotique Yokis intégré aux solutions Urmet.
- Communication résident : écran de hall et messages dans les écrans plaques.



## Services

- Schéma.
- Formation.
- Programmation.
- Maintenance.
- Mise en service.



URMET|GROUP

www.yokis.fr



www.urmet.fr

## Informations générales

- Lieux de fabrication :
  - Postes audio et vidéo : Urmet Turin (Italie), ISO 9001.
  - Plaques de rue et contrôles d'accès : FDI Matelec Cholet (49), ISO 9001 et 14001.
  - Domotique : MTI Yokis, Cholet.
- Garantie : 2 ans.
- Distribution : En direct à l'installateur ou par réseau de grossistes.
- Contacts :
  - Service commercial : 01 55 85 84 00
  - Support technique : 0825 890 830
  - SAV et formation.