

**Platine de rue ACCESSIBILITE : GHVH (120364)**



**CARACTERISTIQUES du modèle présenté :**

- Modulaire, ultra robuste et **IP 53**. Fixation saillie ou encastrée
- **Afficheur haute qualité** avec un fort contraste (indice 70% - système VFD). **Rétro-éclairé en bleu sur fond noir pour accroître l'indice de contraste** (données institut Nazareth et Louis Braille) pour un meilleur confort visuel. Hauteur des caractères : 5 mm
- Façade en métal injecté sous haute pression : Zamak (zinc procédé Die-casting) 1,5 mm d'épaisseur
- Teinte peinture époxy possible (en option) : choix parmi la palette des RAL standards ou finition chrome, laiton ou nickel mat.
- Module Micro-HP (GHDAL)
- Module caméra grand angle avec éclairage nocturne (orientable à la pose droite / gauche (GHVA))
- Module clavier alphanumérique (GH10K). **Clavier permettant d'appeler directement un logement. Touche "5" repérée** avec un picot pour permettre à une personne en difficulté visuelle de composer soit un code d'appel (N° d'appartement).
- Module **GHDEL** intégrant 3 **voyants avec 3 pictogrammes visuels** (appel en cours, parler = voyant orange / ouverture porte = voyant vert), doublés de la **synthèse vocale**. Aucun voyant rouge.
- Touche de navigation : haut / bas, annulation, validation
- Eclairage des touches de navigation et du clavier
- Secret de conversation inclus
- **Réglage de la temporisation** de la gâche en fonction de la distance à parcourir pour **les personnes à motricité réduite**
- Possibilité d'installer 16 plaques de rue, 500 postes intérieurs et 4 postes gardien
- 16 caractères par nom et 160 caractères pour le message d'accueil
- Programmation par PC (GHLOG) ou avec le clavier GH10K
- Contrôle d'accès résidant avec le clavier codé GH10K (20 codes) ou avec VIGIK®

DIMENSIONS (du modèle présenté)		APPLICATIONS	ACCESSOIRES
Façade (mm) : 2 x 3 modules	Encastrement (mm): 2 x 3 modules	- Collectif privé / maisons médicalisées, bureaux...	- Visière anti-pluie pour 2 x 3 modules <b>GF203H</b>
H x L x ép : 320 x 270 x 16	H x L x P : 295 x 245 x 44	- Poste vidéo couleur mains libres avec boucle magnétique GH1KDLA	- Boîtier saillie avec visière pour 2 x 3 modules <b>GF203HB</b>

Certains constituants de la platine présentée sont soumis à l'Eco contribution (DEEE)