

PIXEL UP 40460

Platine avec unité électronique Due Fili Plus audio et audio/vidéo,
avec caméra Pinhole, écran et clavier alphanumérique

1. Description

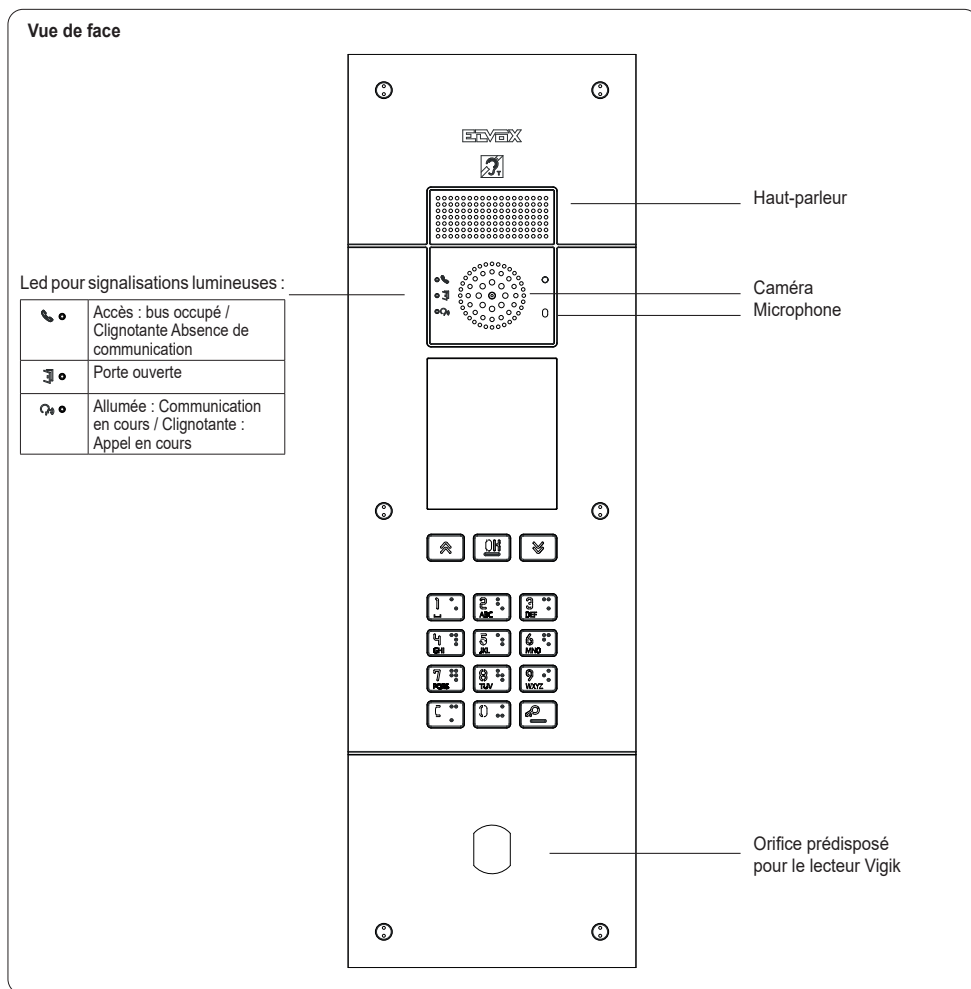
Poste extérieur visiophonique, avec appel à partir du répertoire et interfaçage avec système Vigik.

Le dispositif est équipé d'un écran et d'un clavier. Il présente également un orifice le prédisposant au montage d'un lecteur Hexact Com pour la connexion au système Vigik.

Possibilité d'appeler à travers l'utilisation du répertoire ou en saisissant directement le numéro du poste intérieur à contacter.

Possibilité de rechercher le nom des usagers dans le répertoire à travers des filtres par lettre ou à travers la structure de l'installation.

Le dispositif fournit le suivi visuel des phases de fonctionnement du poste extérieur - par exemple les indications d' « appels en cours » et de « conversation » - outre celui concernant les modules de contrôle des accès.



1.1 Caractéristiques

Le module AV comprend :

- Caméra pinhole ;
- interfaçage vers les prothèses auditives des malentendants ;
- synthèse vocale, signalant l'état de l'appel ;
- leds frontales signalant l'état de l'appel ;
- fonction crépusculaire pour le réglage automatique de l'intensité de l'éclairage en fonction de la lumière ambiante.
- commande de gâche électrique à connecter directement aux bornes S+ et S- ou aux contacts supportés par les relais du clavier ;
- connexion pour un bouton supplémentaire local pour l'ouverture de la gâche ou pour un capteur de signalisation de « Porte ouverte » (consulter le manuel de programmation) ;

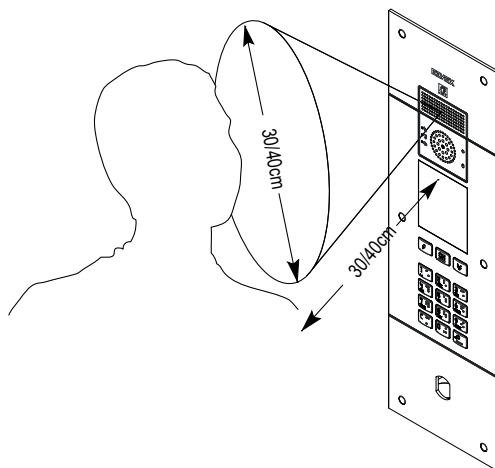
Le module afficheur dispose d'un menu d'installation permettant de gérer les paramètres de configuration de base du micro HP. Comprend un écran LCD 3,5 pouces présentant les caractéristiques suivantes : 320 x 480 pixels, 65K couleurs, 500 lux.

1.2 Fonction téléboucle et synthèse vocale des commandes

Le dispositif permet aux malentendants d'écouter la conversation et les signalisations d'état de l'appel à travers une prothèse auditive spéciale.

Valider le fonctionnement de l'appareil acoustique en se reportant au mode d'emploi de ce dernier.

Il est possible de désactiver la synthèse vocale des commandes à partir de SaveProg.



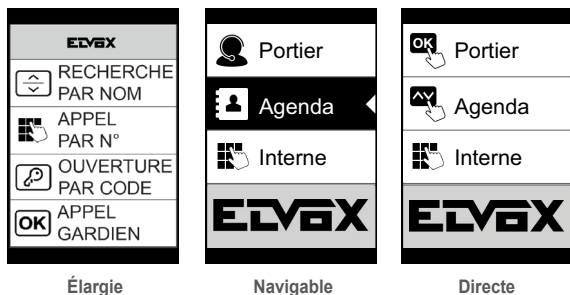
2. Utilisation du module écran

Le dispositif en état de veille explique la procédure à suivre pour accéder aux fonctions disponibles en fonction du type d'installation.

Trois options sont disponibles actuellement pour le style de la page d'accueil affichée en mode veille et le mode d'accès aux fonctions disponibles correspondant. Il est possible de programmer la page choisie à partir de la section « Navigation » du menu de configuration de l'écran.

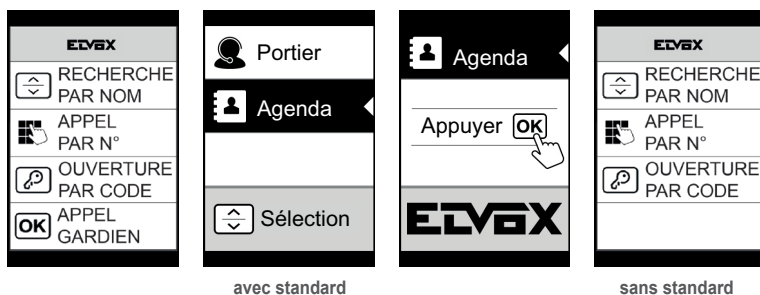
La page principale de l'écran visualisera le standard, le répertoire, la saisie du code de validation d'accès et l'ID à appeler en fonction de la façon dont aura été programmé le répertoire. Le module Vigik peut gérer au maximum 200 adresses.

Les figures ci-contre illustrent la situation d'un poste extérieur entièrement configuré avec toutes les rubriques citées ci-dessus.



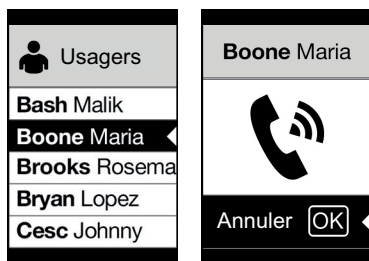
2.1. Appel à un poste intérieur à partir du répertoire

Accéder au menu du répertoire :



En présence de pré-filtres, parcourir leur séquence et sélectionner la rubrique du répertoire à appeler.

Appuyer sur la touche OK pour effacer l'appel en cours.



2.2 Rechercher un nom dans le répertoire

Pour rechercher un nom dans le répertoire, il est également possible d'utiliser la fonction multi tap du clavier.

Taper au clavier les lettres servant à composer le nom à partir de la liste des noms du répertoire. Appuyer plusieurs fois sur chaque touche jusqu'à ce que la lettre choisie s'affiche.

Le nom s'affiche en haut de l'écran.

Pointer le curseur sur le premier nom qui correspond à celui recherché pour l'afficher. Sélectionner le nom choisi et appuyer sur OK.

En effaçant le nom en phase de composition en appuyant sur la touche C, on retourne à la page initiale.

La fonction multi tap est toujours active sur les pages présentant une liste d'usagers.



2.3 Appel au Standard

Pour appeler le standard, s'il est configuré au répertoire, le menu principal propose une rubrique rapide. Il est possible d'accéder à d'autres standards signalés dans le répertoire.

2.4 Appel par clavier

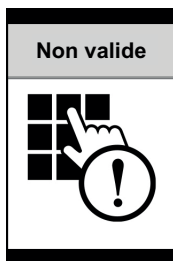
Il est possible de taper directement le numéro du poste intérieur que l'on souhaite appeler.

Saisir le poste intérieur en suivant les indications qui s'affichent :

- « OK » effectuer l'appel ;
- « C » effacer la saisie.

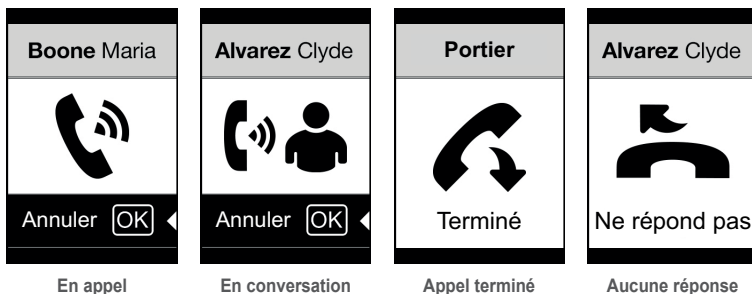


Si le poste intérieur ne correspond pas au numéro composé, l'afficheur visualise le message suivant :

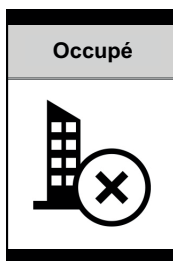


2.5 Informations sur l'appel

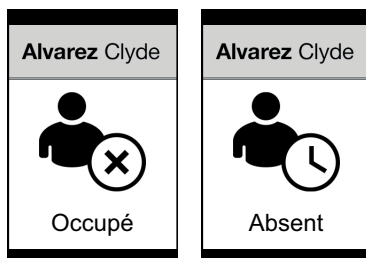
Le dispositif fournit les informations d'état associées à la phase d'appel :



Si le système est occupé par un autre appel, l'écran affiche :



Si l'utilisateur résulte occupé ou a programmé la fonction d'utilisateur absent, le système transmet les signalisations :



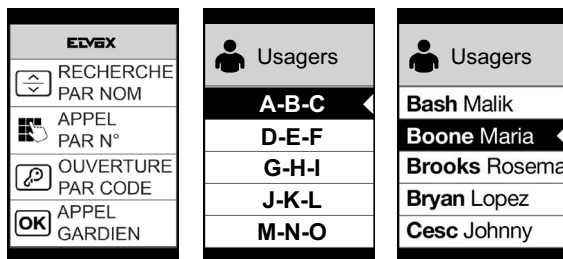
2.6 Filtres du répertoire

Le logiciel de configuration sur ordinateur permet de valider une série de filtres permettant d'accéder à des sous-ensembles précis du répertoire.

Les filtres sont illustrés ci-après.

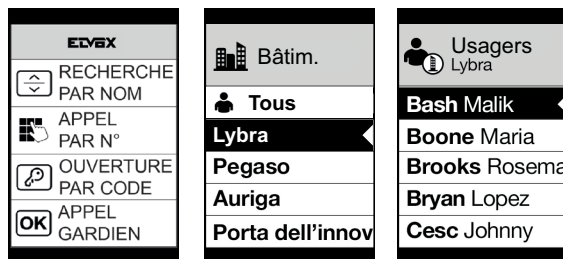
2.6.1. Pré-filtre Initiales

Le filtre permet d'accéder à une section du répertoire identifiée par les noms commençant par la lettre choisie.

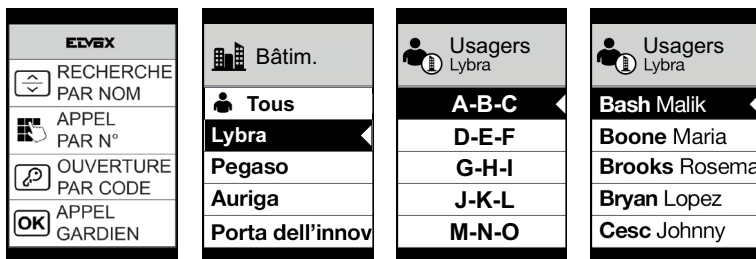


2.6.2. Filtre Immeuble

Le filtre permet d'accéder au sous-ensemble des usagers associé à un immeuble.



Le filtre Immeuble peut être associé au pré-filtre des initiales.



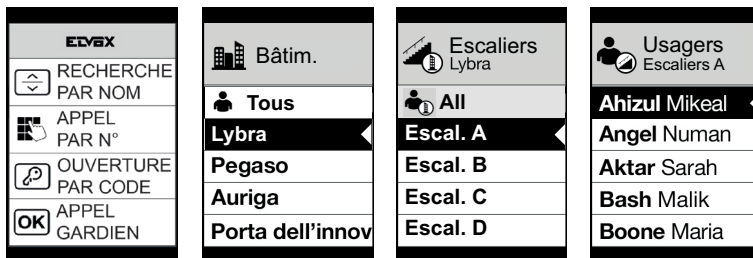
PIXEL UP: 40460

2.6.3. Filtre Escalier

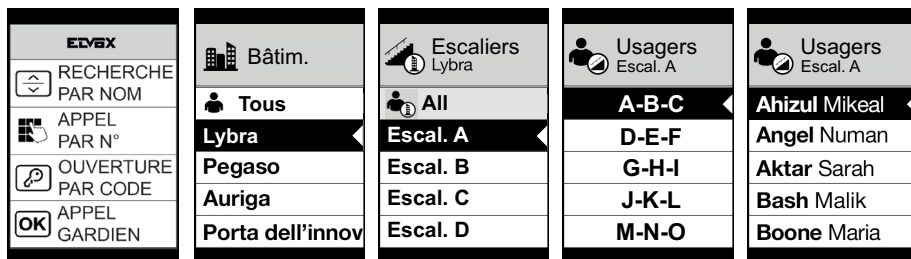
Le filtre Escalier permet d'accéder au sous-ensemble des usagers associés à un escalier ou à tous les usagers.

Il est possible de l'associer aux deux filtres précédents.

Le filtre Immeuble permet d'obtenir :



Avec les filtres Immeuble et Initiales :

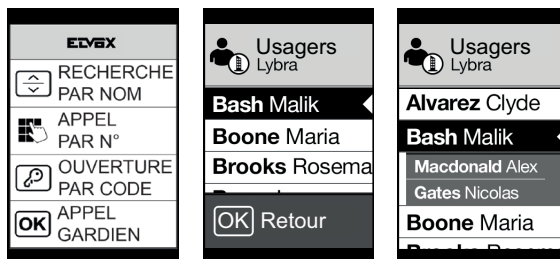


2.7 Informations supplémentaires

Les descriptions supplémentaires s'affichent sur une rubrique du répertoire lorsque l'utilisateur s'arrête dessus plus de 3 secondes.

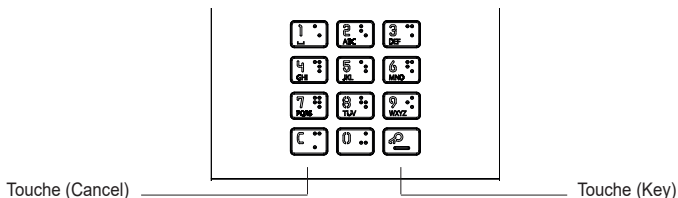
Dans l'ordre de priorité :

- le cas échéant, le champ Informations Usager s'affiche
- si le champ Informations est vide mais l'information est présente dans le champ Nom Secondaire, c'est cette dernière qui s'affiche ;
- si les champs Informations Usager et Nom Secondaire sont vides et un autre usager présente le même Id, le Nom de ce deuxième usager s'affiche ;



3. Contrôle des accès

L'écran affiche le suivi du fonctionnement du mode de contrôle des accès.
Cette modalité permet d'activer une commande préalablement configurée (gâche, relais, etc..).



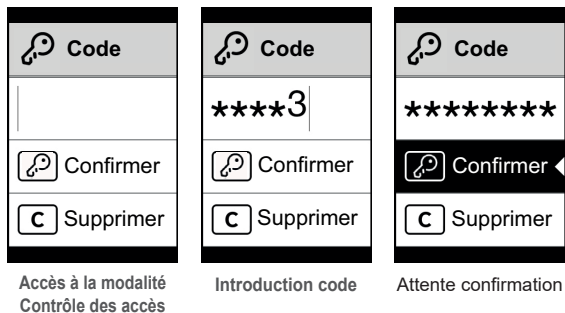
Appuyer sur la touche pour que l'afficheur entre en modalité « Saisie code ».

Chaque fois que l'on appuie sur un chiffre, l'afficheur visualise rapidement ce chiffre puis le remplace par un astérisque.

Le code saisi est confirmé en appuyant encore sur .

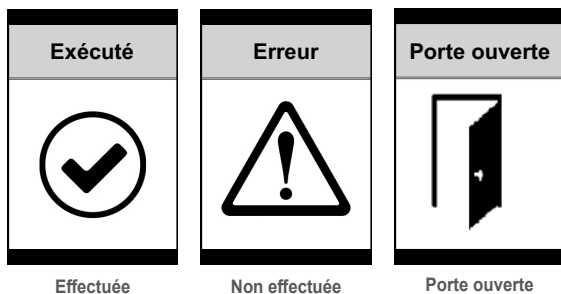
La touche permet d'effacer éventuellement les chiffres saisis ou, en l'absence de chiffres, de revenir à la page d'accueil.

Le dispositif fournit les informations d'état associées à la phase de contrôle des accès :



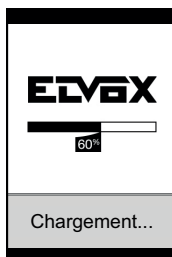
En aval de la saisie d'un code, on obtient les deux signalisations en fonction du résultat de l'opération :

Si le code correspond à l'activation de la gâche de la platine locale, l'icône porte ouverte s'affiche à la place de l'icône effectué.



4. Messages de notification

La page suivante se présente au démarrage du dispositif et demande d'attendre que la phase de démarrage soit complétée. Attendre que la phase soit complétée. En présence d'autres messages persistants, s'adresser à l'installateur.



Démarrage

5. Configuration

Consulter le manuel de programmation de PIXEL UP 40460.



Règles d'installation

L'installation doit être confiée à du personnel qualifié et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné.

- **Conformité aux normes.**

Directive RED. Directive RoHS

Normes EN 62368-1, EN 301 489-3, EN 300 330, EN 55032, EN 55035, EN 62311, EN IEC 63000.

Vimar SpA déclare que l'équipement radio est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible sur la fiche du produit à l'adresse Internet suivante : www.vimar.com

Règlement REACH (UE) n° 1907/2006 – art.33. L'article pourrait contenir des traces de plomb.



- **DEEE - Informations destinées aux utilisateurs**

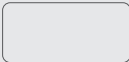
Le symbole de la poubelle barrée signifie que le produit en fin de vie doit être collecté séparément des autres déchets et envoyé aux centres de collecte agréés conformément aux dispositions nationales des pays de l'UE qui ont transcrit la directive DEEE. Le tri permet de prévenir les nuisances écologiques et sanitaires, de bien gérer la mise au rebut du produit et de ne pas encourir de sanction.

Pour une bonne gestion du produit, vérifiez les dispositions locales en vigueur dans votre pays.

Détails du dispositif et configuration à télécharger au format PDF à partir de la fiche produit sur www.vimar.com



CE



49402122A0 01 2604



VIMAR

Viale Vicenza, 14
36063 Marostica VI - Italy
www.vimar.com