



MONITEUR DIGITAL  
**VISUALTECH**



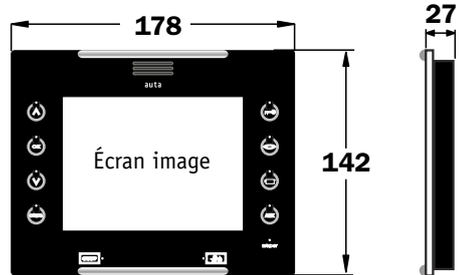
avant

Ce moniteur ne nécessite que cinq fils qui peuvent être aussi mince 0,2 mm<sup>2</sup>. Conçu spécialement pour remplacer les anciennes installations audio 4+n sans changer le câblage. Pas de batteries auxiliaires sont nécessaires. Des boutons tactiles, frontaux dans différentes finitions et TFT/LCD de haute définition et format 5,6". Technologie digitale. Menus de configuration à l'écran. Communication mains libres.

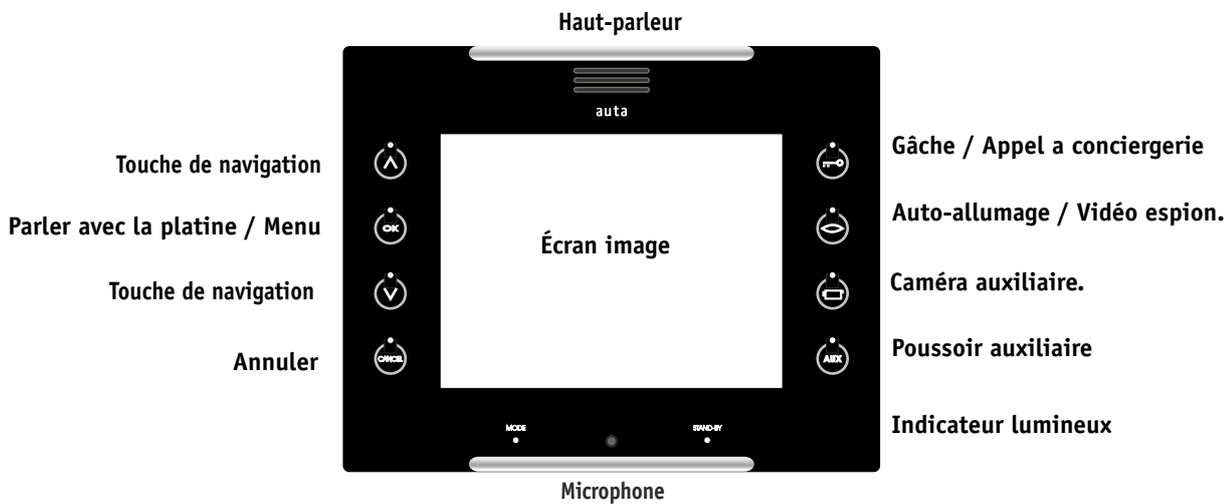
### Caractéristiques

- ! Installation en saillie ou encastré.
- ! Plastique ABS
- ! Règlement de brille et contraste.
- ! Fonction multitones.
- ! 2 poussoirs auxiliaires.
- ! Fréquence 15625Hz (H) 50 Hz (V)
- ! Signal entrée vidéo différentiel
- ! Alimentation 24Vcc / 0,5A.
- ! Module TFT-LCD 5,6".

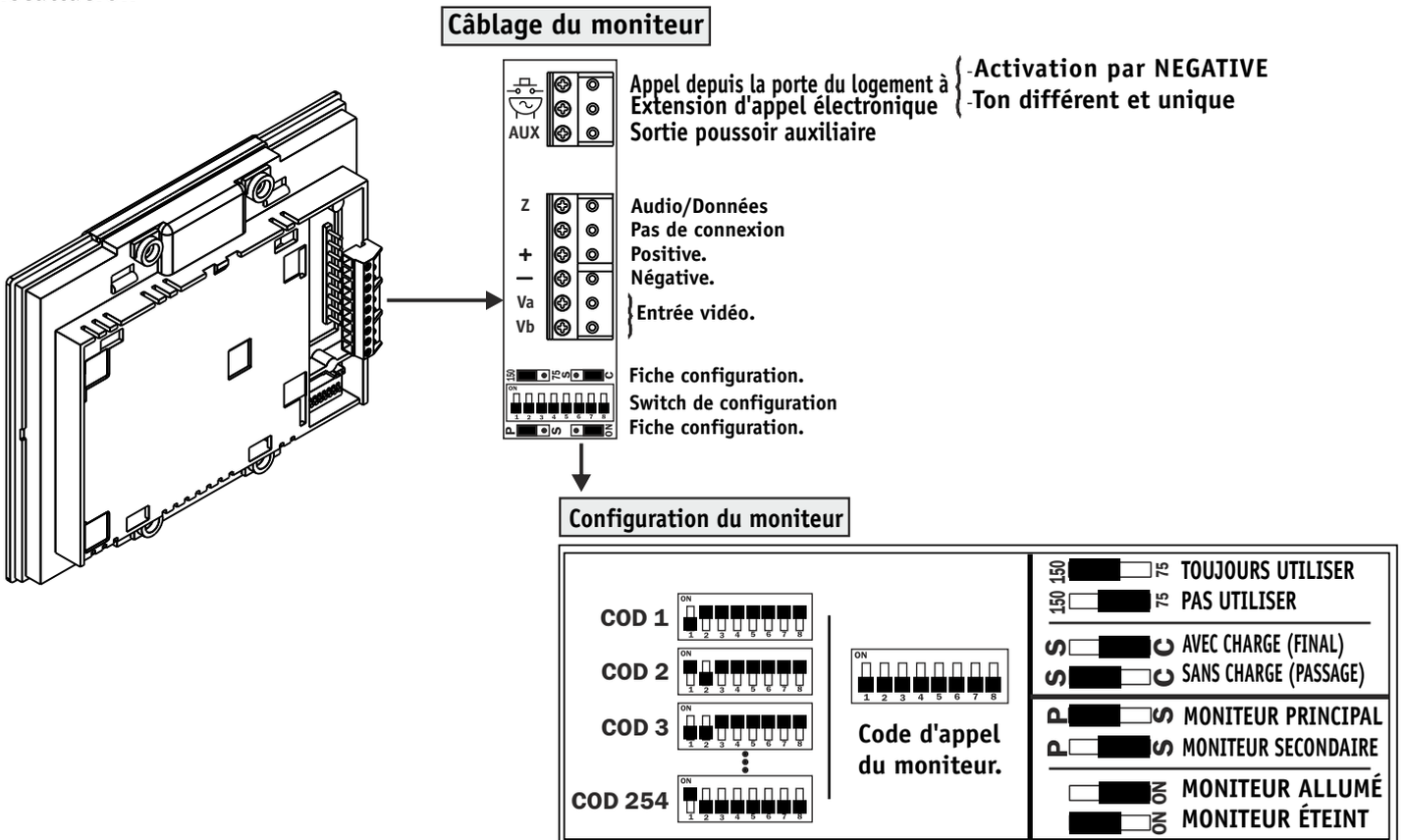
### Dimensions



### Description

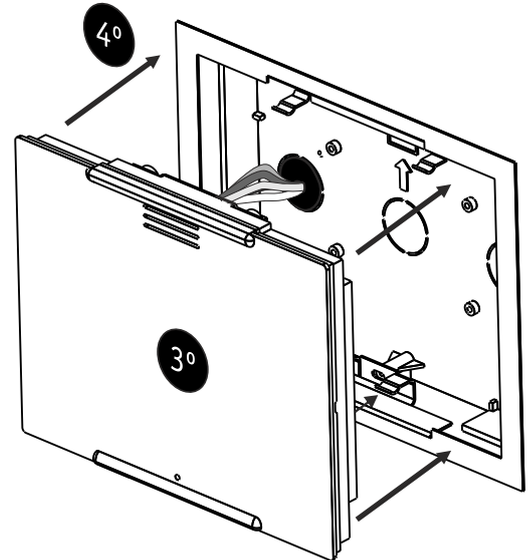
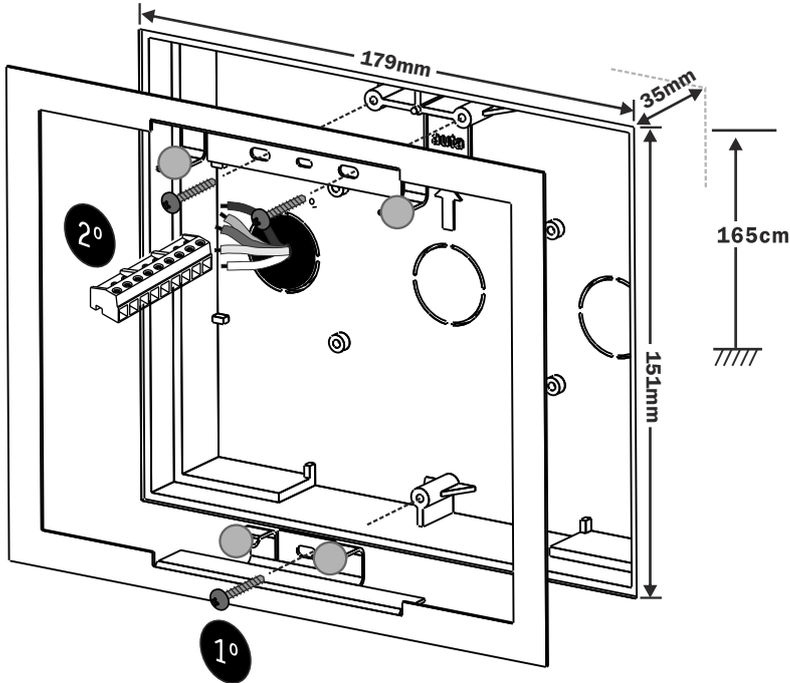


### Installation

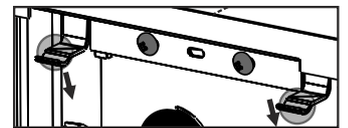
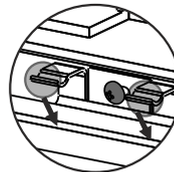
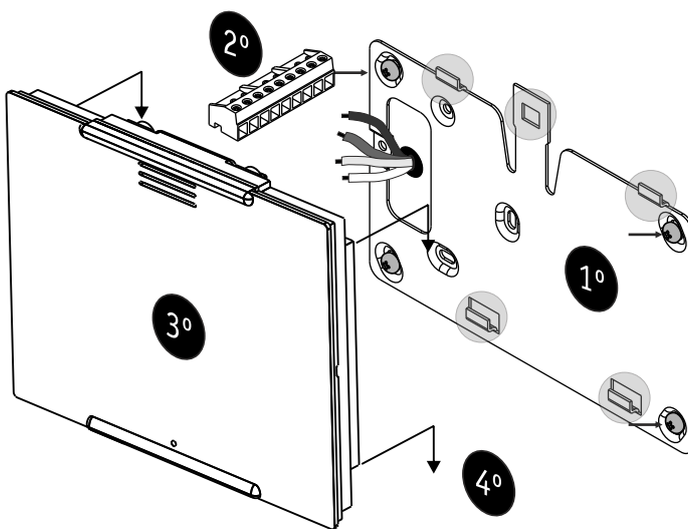


**INSTALLATION**
**Encastré**

- 1<sup>er</sup>) Fixer le cadre de fixation à la boîte encastrable avec les vises délivrés.
- 2<sup>eme</sup>) Connecter les câbles à la fiche de connexion du moniteur.
- 3<sup>eme</sup>) Configurer le moniteur et connecter la fiche de connecteur au moniteur.
- 4<sup>eme</sup>) Encastrer le moniteur dans le cadre de fixation.



NOTE : Si une fois le moniteur fixé vous notez qu'il bouge, doublez légèrement les fixations du cadre pour augmenter la fixation.

**FIXATION INFERIEURE**
**FIXATION SUPERIEURE**

**EN SAILLIE**


- FIXATION DU MONITEUR
- FIXATION DU MONITEUR AU MUR

- 1<sup>er</sup>) Fixer la planche au mur avec les vises délivrés. La planche permet d'ajuster des petites déviations.
- 2<sup>eme</sup>) Connecter les câbles à la fiche de connexion du moniteur.
- 3<sup>eme</sup>) Configurer le moniteur et connecter la fiche de connecteur au moniteur.
- 4<sup>eme</sup>) Accrocher le moniteur à la planche fixée au mur.



**AUTO-ALLUMAGE**

Permet l'activation vidéo sans avoir pas reçu un appel. On doit presser la touche **(Ok)** pour activer le moniteur et puis la touche . Une fois la vidéo activée on peut activer l'audio pressant **(Ok)**. La durée maximale de la communication est de 1m 30s.

Pendant la phase d'appel on peut actionner la gâche Une fois actionnée, le moniteur finalisera la conversation depuis 12s.

**APPEL À CONCIERGERIE.** Si l'installation à une centrale de conciergerie on peut appeler à la centrale depuis le moniteur. On doit presser la touche **(Ok)** pour activer le moniteur et puis la touche .

**MENU**


Pour accéder aux menus de configuration du moniteur presser OK 2 fois.

Pour naviguer à travers tous les menus presser  $\wedge$   $\vee$  and **Ok**

**video** ...


Pour entrer dans le menu vidéo le moniteur fait un auto-allumage pendant 30s.

Pour naviguer presser  $\wedge$   $\vee$  and **Ok**

Réglage du éclat/couleur/contraste.

Texte d'aide. Montre ou cache les messages d'aide montrés à l'écran du moniteur.

**audio** ...


Volume : Règle le volume de la voix.

Vol. du ton : Règle le volume d'appel.

Type de ton : Change le ton d'appel. 4 tons d'appel disponibles.

Nom. de tons : Règle le nombre d'appels au moniteur.

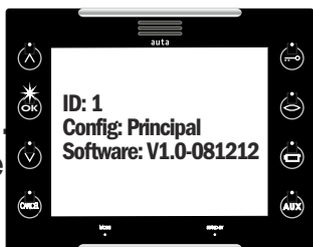
Son clavier : Actionne/désamorce le son clavier.

TEST : Test de configuration audio.

**langue** ...


Pour naviguer presser  $\wedge$   $\vee$  and **Ok**.

Sélectionner la langue désirée et presser OK

**info système** ...


ID : Montre le code du moniteur (voir page 2).

Config : Montre si le moniteur est configuré comme principal ou secondaire.

Software : Montre la version soft du moniteur.

**Consultez le  
département  
technique**

TERMINAL AUX	TERMINAL SONNETTE
aux	sonnette
2C	2C
aux	2C

Écran de configuration des terminales AUX et (activation par negative)

Sonnette : Active une sonnette auxiliaire.

Aux : Habilite la touche AUX.

2C : Habilite la touche 2C pour activer une caméra auxiliaire.

