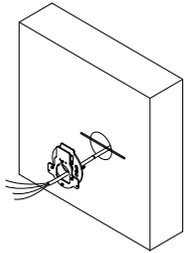


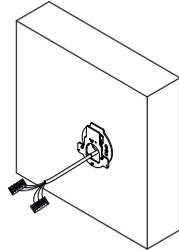
NOTICE D'INSTALLATION SUPPORT ORIENTABLE miro



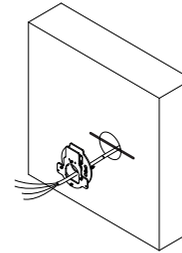
NOTICE D'INSTALLATION SUPPORT ORIENTABLE miro



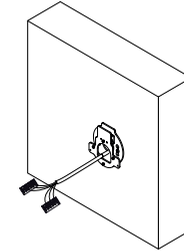
- 1** Fixer le support sur le mur ou la boîte d'encastrement. (Hauteur de pose entre le sol fini et le bas du support : 118 cm max.)



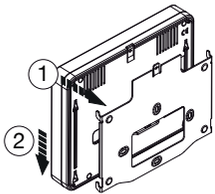
- 2** Fixer le support sur le mur ou la boîte d'encastrement. Laisser dépasser les fils d'environ 12 cm et connecter les borniers.



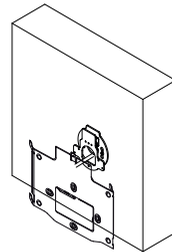
- 1** Fixer le support sur le mur ou la boîte d'encastrement. (Hauteur de pose entre le sol fini et le bas du support : 118 cm max.)



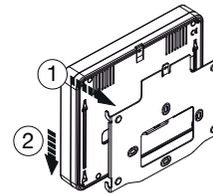
- 2** Fixer le support sur le mur ou la boîte d'encastrement. Laisser dépasser les fils d'environ 12 cm et connecter les borniers.



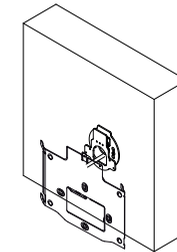
- 3** Enlever l'étrier de fixation présent à l'arrière du moniteur.



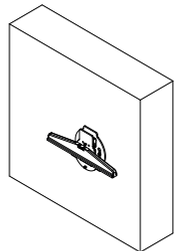
- 4** Fixer l'étrier sur le support orientable à l'aide des 4 vis fournies.



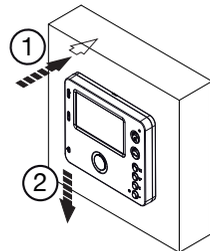
- 3** Enlever l'étrier de fixation présent à l'arrière du moniteur.



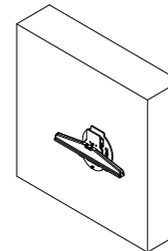
- 4** Fixer l'étrier sur le support orientable à l'aide des 4 vis fournies.



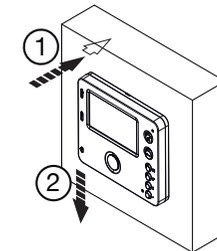
- 5** Ajuster l'alignement horizontal à l'aide d'un niveau à bulle.



- 6** Connecter les borniers au moniteur. Accrocher le moniteur.



- 5** Ajuster l'alignement horizontal à l'aide d'un niveau à bulle.



- 6** Connecter les borniers au moniteur. Accrocher le moniteur.

Septembre 2015 - Notice 22130042 - Photos et caractéristiques non contractuelles. Crédit: photo Urmet France.

Septembre 2015 - Notice 22130042 - Photos et caractéristiques non contractuelles. Crédit: photo Urmet France.