



Pupitre de commande Airlinq® Viva

Simple et convivial



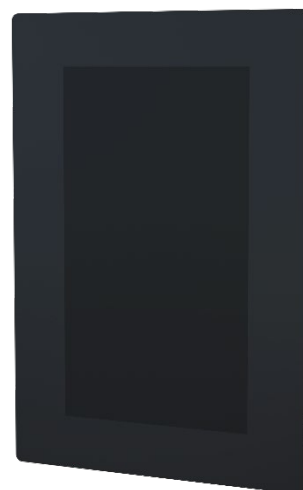
Pupitre de commande Airlinq® Orbit

Accès avancé aux données et fonctions de contrôle



Pupitre de commande Airlinq® Axio

Simple et convivial



Pupitre de commande Airlinq® Nova

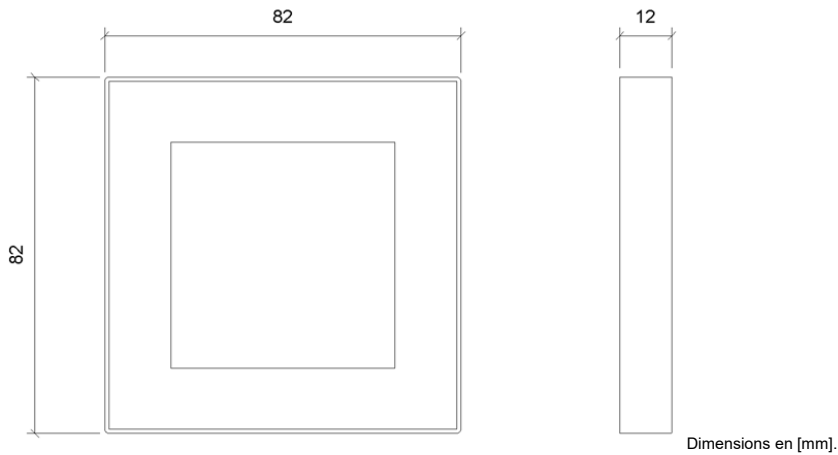
Accès avancé aux données et fonctions de contrôle

Aperçu

Produit	Pupitre de commande
AM 150, AM 300, AM 500, AM 800, AM 900, AM 950 C, AM 950 F, AM 1000, AM 1200	Airlinq® Viva, Airlinq® Orbit
AMX 4	Airlinq® Axio, Airlinq® Nova

Airlinq® Viva et Airlinq® Orbit

Dimensions



Câble d'installation

Spécifications du câble d'installation fourni :

Type de câble	2x2x0,6 mm STP
Longueur	6,5 m
Type de raccordement	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>AM unité AQC-L</p> <p>Bornier à vis à 4 pôles</p> </div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>Pupitre de commande</p> <p>Pinces à ressort</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">2x2x0,6 STP</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>AM unité AQC-P</p> <p>Bornier à vis à 4 pôles</p> </div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>Pupitre de commande</p> <p>Pinces à ressort</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">2x2x0,6 STP</p>

Montage

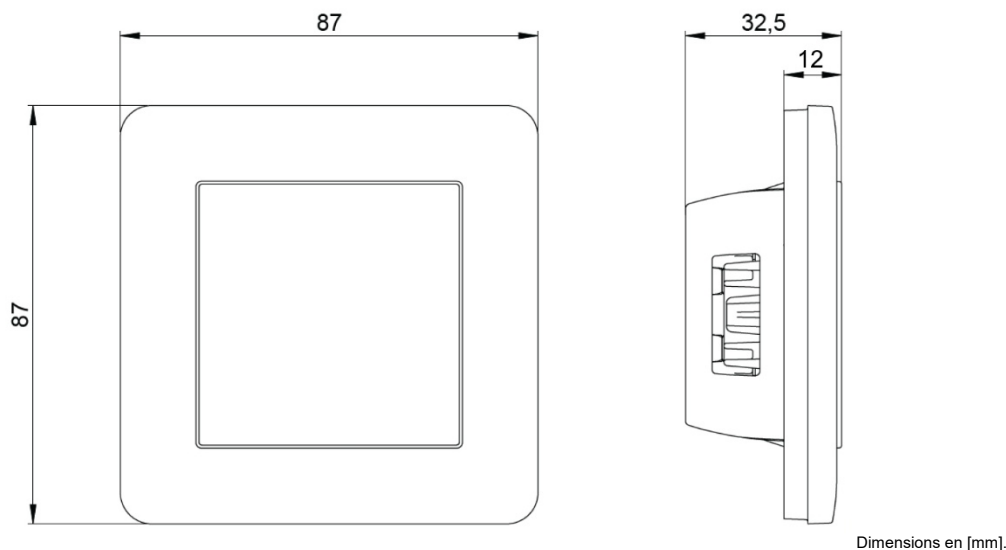
Le panneau de commande peut être monté directement sur la paroi.

Entretien

Utilisez un chiffon doux et humide imbibé d'eau ou d'une solution douce pour nettoyer le panneau. Veuillez consulter le manuel d'utilisation et de maintenance pour plus d'informations.

Airlinq® Axio

Dimensions



Câble d'installation

Spécifications du câble d'installation fourni :

Type de câble	2x2x0,4mm UTP
Longueur	6,5 m
Type de raccordement	

Montage

Le panneau de commande Airlinq® Axio peut être installé dans un boîtier de montage Airmaster, un boîtier pour montage en saillie ou une boîte d'encastrement pour montage affleurant. Le boîtier ou la boîte d'encastrement doit être du type module Euro 1.

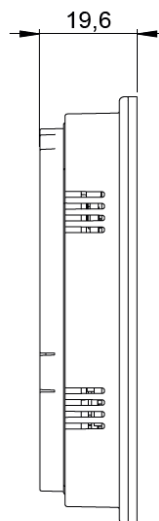
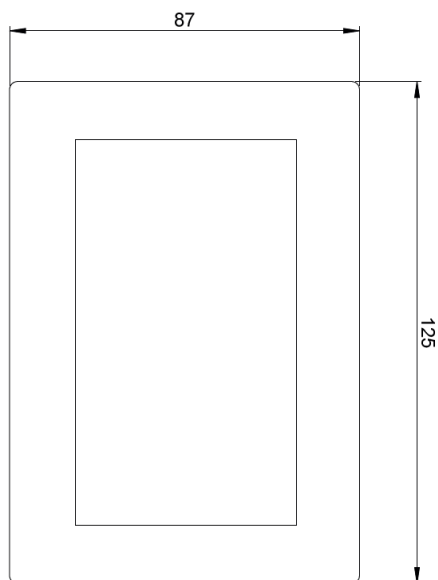
Pour une installation directement sur la paroi, un boîtier de montage doit être utilisé. Pour une installation affleurante, une boîte d'encastrement pour montage affleurant doit être employée.

Entretien

Utilisez un chiffon doux et humide imbibé d'eau ou d'une solution douce pour nettoyer le panneau. Veuillez consulter le manuel d'utilisation et de maintenance pour plus d'informations.

Airlinq® Nova

Dimensions



Dimensions en [mm].

Câble d'installation

Spécifications du câble d'installation fourni :

Type de câble	2x2x0,4 mm UTP
Longueur	6,5 m
Type de raccordement	<p>AMX 4 ECM module</p> <p>Bornier à vis à 4 pôles</p> <p>JO_{24V} ← OR JO_{GND} ← OR/BK JO_A ← BU JO_B ← BU/BK</p> <p>2x2x0,4 UTP</p> <p>X14</p> <p>Pupitre de commande</p> <p>RJ10</p> <p>4 3 2 1 OR/BK BU/BK BU/OR BK BK</p>

Montage

Le panneau de commande Airlinq® Nova peut être installé directement sur la paroi ou dans une boîte d'encastrement pour montage affleurant. La boîte d'encastrement doit être du type module Euro 1.

Entretien

Utilisez un chiffon doux et humide imbibé d'eau ou d'une solution douce pour nettoyer le panneau. Veuillez consulter le manuel d'utilisation et de maintenance pour plus d'informations.