



(EN) ASSEMBLY AND CONNECTION
(FR) MONTAGE ET CONNEXION

(AR) التجميع والتوصيل

(EN) **Important:** It is recommended to maintain an alternative control of the unit for situations in which connection to the network is lost. The manufacturer's wired control is capable of operating in parallel with your Aidoo Pro.

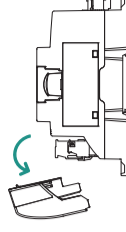
(FR) **Attention :** Il est recommandé de prévoir un autre moyen de contrôle de l'unité en cas de perte de connexion au réseau. Le contrôle filaire du fabricant peut fonctionner en parallèle pour votre Aidoo Pro.

(AR) هام: يُوصى بتوفير وسيلة تحكم بديلة للوحدة في حال انقطاع الاتصال بالشبكة. يمكن لوحدة التحكم السلكية الخاصة بالمصنّع أن تعمل بالتوازي مع جهاز Aidoo Pro.

1

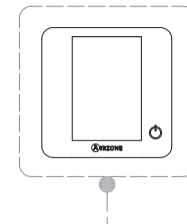


2

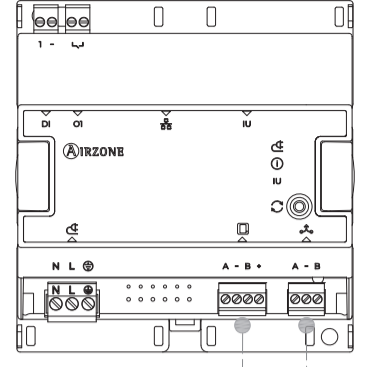


4

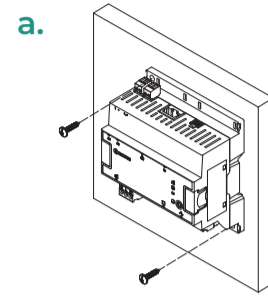
AZAI6BLUEZEROC[B/N]



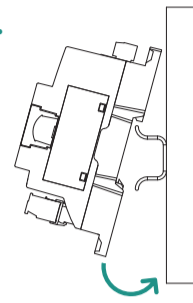
Modbus RTU
BACnet MS-TP
Lutron Palladiom



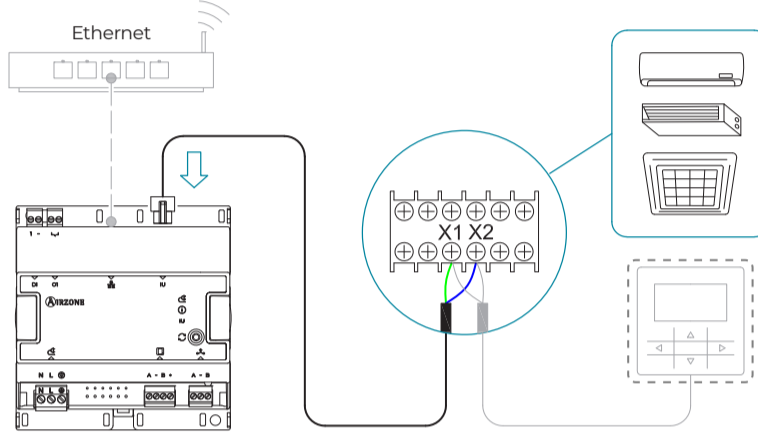
3



b.

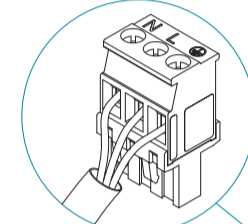


5

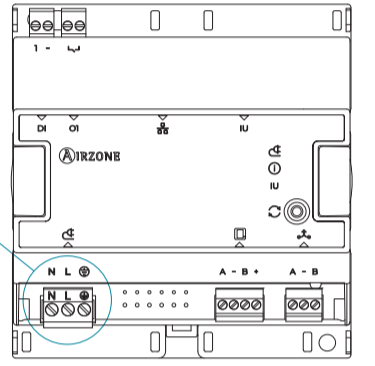


X1: Green | Vert | أخضر
X2: Blue | Bleu | أزرق

6



110/230 VAC



N Neutral | Neutre | دياحمالا طخال
L Phase | Phase | يحال طخال
Ground | Terre | يضرال

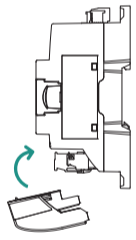


(EN) Compatible wired controllers / (FR) Télécommandes filaires compatibles / (AR) وحدات تحكم سلكية متوافقة

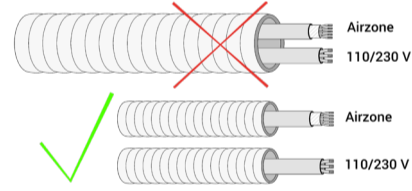
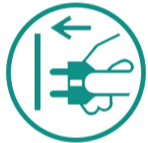
V6: WDC-120G/WK, WDC-120G/WK(A), WDC-86E/KD. V8*: WDC3-86S, WDC3-86T, WDC3-120T

(*) V8 controllers must be configured as secondary / Les contrôleurs V8 doivent être configurés comme secondaires / كوحدة ثانوية V8 يجب ضبط وحدات التحكم

7



8



9



10



App Airzone Cloud



CONFIGURATION

(EN)

(Optional) Configuration to impose temperature on the indoor unit:

- There must always be an external device with a temperature probe (e.g. Airzone Blueface Zero thermostat).
- a. Autonomous operation:** The Aidoo works as a master and can impose the room temperature measured from the external probe, without the need to perform any specific configuration.
- b. Master-slave operation:** This must be configured from the unit's thermostat:
 - The Work Temp. as Room Temp.: ROOM SENSOR CONFIGURATION parameter → LOCATION "CONTROL WITH CABLE".
 - The thermostat of the unit as a slave: parameter WIRED CONTROLLER CONFIGURATION → ROLE "SECONDARY" (slave).



CONFIGURATION

(FR)

(Optionnel) Configuration pour imposer la température à l'unité intérieure:

- Il faut obligatoirement un dispositif externe avec une sonde de température (p.e.: thermostat Airzone Blueface Zero).
- a. Fonctionnement autonome :** L'Aidoo fonctionne comme principal et peut imposer la température ambiante mesurée depuis la sonde externe, sans aucune configuration spécifique.
- b. Fonctionnement principal-esclave :** Il doit être configuré depuis le thermostat de l'unité :
 - Temp. de Travail en tant que Temp. Ambiante : paramètre ROOM SENSOR CONFIGURATION → LOCATION « COMMANDE FILAIRE ».
 - Thermostat de l'unité en mode esclave : paramètre WIRED CONTROLLER CONFIGURATION → ROLE « SECONDARY » (esclave).

التهيئة

(AR)

(اختياري) إعدادات لضبط درجة الحرارة على الوحدة الداخلية:
يجب أن يكون هناك دائماً جهاز خارجي مزود بمسبار حرارة (على سبيل المثال، منظم حرارة Airzone Blueface Zero).

- a. التشغيل المستقل:** يعمل جهاز Aidoo كجهاز رئيسي ويمكنه فرض درجة حرارة الغرفة المقاسة بواسطة مسبار درجة الحرارة الخارجي، دون الحاجة إلى أي تهيئة محددة.
- b. عملية الجهاز الرئيسي والتابع:** قم بتهيئة الإعدادات التالية من منظم حرارة الوحدة:
اضبط درجة حرارة التشغيل وفق درجة حرارة الغرفة: المعلمة ROOM "SENSOR CONFIGURATION - LOCATION" > "WIRED CONTROLLER"
قم بتهيئة منظم حرارة الوحدة كجهاز تابع: المعلمة WIRED CONTROLLER CONFIGURATION - ROLE > "SECONDARY" (تابع).