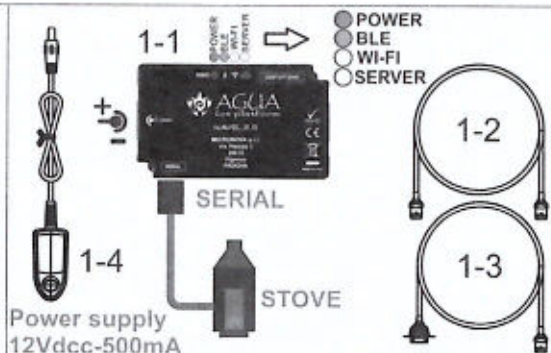


1. CONTENIDO DE LA CAJA

- Navel 2.0 (fig. 1-1);
 - Cable serie MODU II-MODU II (fig. 1-2);
 - Cable serie MODU II-DSUB 9 (fig. 1-3);
 - Fuente de alimentación* (fig. 1-4);
 - velcro.
- *La fuente de alimentación de apoyo suministrada en el kit cumple con la directiva EN 60950-1 y tiene las siguientes características:
- SELV (voltaje de seguridad muy bajo);
 - Protegido contra cortocircuitos y sobrecorrientes;
 - Fuente de alimentación limitada (fuente de baja potencia LPS)



2. FUENTE DE ALIMENTACIÓN NAVAL

1. Dependiendo del tipo de estufa, conecte uno de los dos cables en serie apropiados. (figuras 1-2, 1-3)
2. Suministre el "NAVEL" (figura 1-1) con la fuente de alimentación de soporte (figuras 1-4). El dispositivo está encendido si el LED verde de encendido (2) está encendido. (Para obtener más detalles sobre el funcionamiento de los LED, consulte la sección pertinente 6: "SIGNIFICADO DE LOS ICONOS")

3. INSTALACIÓN DE LA APLICACIÓN

Puede descargar la aplicación con uno de los métodos:

1. Escanee el código QR que se muestra en la etiqueta en la página "ET" de este manual
2. Busque el nombre de la aplicación que se muestra en la etiqueta de la tienda de aplicaciones de su teléfono celular.

4. CONFIGURACIÓN DE LA APLICACION

1. Para configurar el Navel, siga el asistente que ve en la Aplicación.

5. WIFI RADIO FEATURES

- Frecuencia de operación : 2402 / 2472 MHZ
- Nivel EIRP: 14/16 dBm

6. SIGNIFICADO DE LOS ICONOS

1 2 3 4 5



RESET KEY (1)

Si se presiona durante 5 segundos, desconecta el módulo de la conexión Wi-Fi o BLE y lo devuelve al estado "AP".
Si se presiona durante 2 segundos, se vuelve a conectar con la última configuración de Wi-Fi utilizada.

LED POWER (2)

Encendido, el módulo está encendido.

LED BLE (BLUETOOTH LOW ENERGY) (3)

En forma continua, active el modo "BLUETOOTH".

LED WI-FI (4)

Encendido continuo, conexión Wi-Fi activa del módulo
Parpadeando, el módulo se está conectando a la red Wi-Fi.

LED SERVER (5)

Continuamente conectado al servidor.
Parpadeando, el módulo se está conectando al servidor.

7. DECLARACIÓN DE LA UE

El fabricante MICRONOVA s.r.l. declara que el tipo de equipo de radio a continuación
NAVEL 2.0

cumple con las siguientes directivas:
RED 2014/53 / UE; ROHS 2011/65 / UE;
RAEE 2012/19 / UE

El texto completo de la declaración está disponible en la siguiente dirección:

www.micronovasrl.com/tecnologie/lot-agua/

