

A photograph of a Kéros Control electronic device, a rectangular unit with a top panel featuring a display and several buttons. The device is shown from a slightly elevated angle, highlighting its front and top surfaces. The background is a solid red color with abstract black and yellow curved shapes.

FICHA TÉCNICA

Juan Daniel Encarnación Sánchez
2018-6156



**Kéros
Control**

KÉROS CONTROL

Introducción

Kéros control es un dispositivo de control de aire acondicionado interno o externo utilizado principalmente en hoteles, oficinas, habitaciones privadas y aulas. Posee entrada para sensor de puerta o ventana por lo que se puede **personalizar** su salida de acuerdo a los **requerimientos** del cliente. Este puede funcionar con dos **pantallas** en la misma área por si esta es de dos pisos o por si es muy grande el área a cubrir.

Este dispositivo se puede configurar de las siguientes maneras:

Por velocidad de fan (1-2-3)
Ambiente frio / caliente
Dos pantallas controladoras
Ahorro de energía

Entre las características del dispositivo se puede destacar:

Entradas digitales (Sensores)
Entradas digitales
Entradas análogas
Conexión RS485
Controlador del FanCoil
Conexión de 95 a 245 VAC →50 - 60Hz
Salida a 12VDCmáximo 100mA

ETIQUETA

+ - A- B+
12VDC RS-485

**Kéros
Control**

Input: 95-250Vac---50/60Hz---2.4A
Output: 12VDC---100mA

95-250Vac RS-485
N L B+ A- GND

17 16 15 14 III II I C
OUT2 OUT1 FAN-COIL



IN1 IN2 IN3 IN4
2 3 4 5 6 7 8 9

