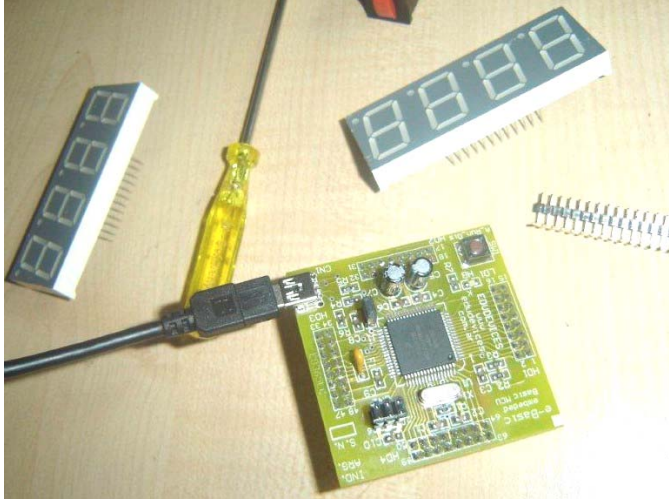


# “e-Basic\_CFV1”



[www.edudevices.com.ar](http://www.edudevices.com.ar)



## Contenido del KIT “e-Basic\_CFV1”:

Gracias por haber adquirido este producto, para obtener un mayor provecho del mismo, sugerimos leer en detalle el “*Manual del Usuario*” (e-Basic\_CFV1\_UM1V0.pdf) en formato electrónico contenidos en el “**CD ROM de Instalación**”.

El kit “e-Basic\_CFV1” está compuesto por:

- 1 módulo “e-Basic\_CFV1” (placa removible tipo “PLUGIN”)
- 1 Cable Serial Mini USB 2.0 tipo “A” – “B”
- 1 CD ROM de instalación – “e –Basic\_CFV1 – Instalación”

## Configuración de Fábrica:

El módulo “*e-Basic\_CFV1*” ha sido probado en forma rigurosa de fábrica y se entrega con la siguiente configuración:

**JP1 ----- CERRADO -----** el módulo “*e-Basic\_CFV1*” se alimenta (+VDD = +5V) desde el Puerto USB 2.0 de la PC Host al igual que el resto del circuito implementado por el usuario que esté conectado a algún pin bajo el nombre “+VDD” del módulo.

Si JP1 ..... ABIERTO..... el módulo “*e-Basic\_CFV1*” deberá ser alimentado desde una fuente de alimentación externa al módulo que provea un tensión de +5V y la corriente adecuada para la alimentación del módulo y del circuito externo implementado por el usuario.

