



## Scheda di potenza COB2313

Scheda di potenza per la gestione di motore, luci e valvole gas 12V per cappe professionali. Gestione motore ad unico avvolgimento con tecnologia a taglio di fase, controllo luci 12V massimo 10W e valvola gas 12V. È possibile associare un modulo con radiofrequenza 433MHz per gestire la cappa con telecomando. La potenza del motore è unica a 1000W e la luce, con uscita a 12V, viene gestita a mosfet con possibilità di dimmer e bianco dinamico. Dotata di alimentazione all-range di 100-240V a 50-60Hz ed è possibile aggiungere 4 ingressi analogici per controlli vari.

Tecnologia scheda	Triac+mosfet
Uscita motore	Triac - Max 1000W
Uscita 3	Mosfet - Max 3W
Contatto micro 1	Opzionale
Consumo in standby	< 0,5W
Tecnologia BT/W-Fi	No
Dimensioni	120x78 mm

Tensione di ingresso	100-240VAC 50-60Hz
Uscita luci	Mosfet - Max 10W
Uscita 4	/
Contatto micro 2	Opzionale
Tecnologia telecomando	Opzionale
Temperatura di utilizzo	0°-+75°
Conformità	CE

### Campo di applicazione:

Cappe aspiranti professionali

Via Enrico Fermi 10 – Z.I. – 35020 LEGNARO (PD) – tel 049 790876 Fax 049 790993  
C.F./P.IVA 00388610289  
Numero REA 251745  
[cobofra@cobofra.com](mailto:cobofra@cobofra.com)

**-ELECTRONIC CONTROLS**

**-INVERTER**

**-CABLING**

**-LIGHTING SOLUTIONS**

