

# SMART CONTROL PLUS

Dispositivo per telecontrollo GPRS/ETHERNET/WiFi con display

- Telecontrollo
- Input e output personalizzabili
- Ingressi analogici programmabili
- Data logger eventi
- Protezione per scheda madre



## CARATTERISTICHE GENERALI

- Tensione di funzionamento 24Vdc/230Vac
- Sezionatore generale con blocca porta
- Modulo GSM quadriband (SC100.29/xx)
- Antenna GSM/GPRS a base magnetica con cavo 3m
- Modulo Ethernet (SC100.39/xx)
- Modulo Ethernet/WiFi (SC100.59/xx)
- Connettore RJ45 (SC100.39/xx-SC100.59/xx)
- Morsettiera di collegamento
- Contenitore esterno in materiale termoplastico
- Pressacavi
- Grado di protezione IP65
- Temperatura d'impiego -5/+40°C
- Umidità relativa 60% a 50°C (non condensata)



## INGRESSI / USCITE

- N°12 ingressi in bassissima tensione completamente programmabili
- N°4 ingressi per sonda 4-20mA
- N°4 uscite max 5A NC-COM-NO (contatto puro)

## VANTAGGI

- Display LCD multilingua per la visualizzazione di:
  - Stato logico ingressi digitali
  - Stato logico uscite digitali
  - Valore in percentuale rilevato dagli ingressi analogici
- Possibilità di telecontrollare qualsiasi tipologia di impianto
- Personalizzazione dei nomi degli ingressi e delle uscite
- Personalizzazione del range di misura rilevato dalle sonde 4-20mA
- Possibilità di ricevere notifiche in caso di variazione degli ingressi

CODICE	TIPO	INGRESSI		USCITE	ALIMENTAZIONE	DIMENSIONI mm			PESO Kg	BOX
		DIGITALI	ANALOGICI			A-H	L-W	P-D		
SC100.29/024	SMART CONTROL PLUS GPRS	12	4	4	24Vdc	285	245	140	2,2	03
SC100.29/230	SMART CONTROL PLUS GPRS	12	4	4	230Vac	285	245	140	2,2	03
SC100.59/024	SMART CONTROL PLUS ETHERNET - WiFi	12	4	4	24Vdc	285	245	140	2,2	03
SC100.59/230	SMART CONTROL PLUS ETHERNET - WiFi	12	4	4	230Vac	285	245	140	2,2	03