



**CENTRALI E SENSORI DI RILEVAZIONE GAS E ACCESSORI**  
**GAS CONTROL PANELS - SENSORS AND ACCESSORIES**

**CE 408**

Centrale per piccoli impianti da 4 a 8 sensori CO.  
*Gas control panels for small systems from 4 to 8 CO sensors.*

Dotata di 4 ingressi e 5 relè, espandibile fino a 8 rilevatori e 9 uscite relè.  
*Equipped with 4 inputs and 5 relays expandable upto 8 inputs and 9 relays.*

IP 40

**CE 424**

Centrale per medi impianti da 4 a 24 sensori CO.  
*Gas control panels for medium systems from 4 to 24 CO sensors.*

Dotata di 4 ingressi e 25 uscite relè.  
*Equipped with 4 inputs and 25 relays.*

IP 40

**CE 700**

Centrale per grandi impianti industriali fino a 200 sensori CO.  
*Gas control panels for large systems up to 200 sensors.*

16 ingressi espandibili fino a 184 per 200 sensori massimo.  
*Equipped with 16 inputs expandable up to 184 for a total of 200 CO sensors.*

Versioni a parete o rack.  
*Wall or rack versions.*

IP 40

**NB:** Per la scelta e il dimensionamento dei modelli, rivolgersi al nostro ufficio tecnico-commerciale.  
*For the choice and dimensioning of the models, please contact us.*

Cod.	Modello Model	CENTRALI GAS e ACCESSORI - GAS CONTROL PANELS AND ACCESSORIES
1C05021	CE408P	Centrale gas CITY a parete per 4 trasmettitori espandibile fino a 8 - <i>Gas control panel CITY for 4 to 8 sensors. Wall installation</i>
1C05022	CE424P	Centrale gas CITY a parete per 4 trasmettitori espandibile fino a 24 - <i>Gas control panel CITY for 4 to 24 sensors. Wall installation</i>
1C05023	ES404	Scheda espansione 4IN per CE408P/CE424P - <i>Expandable board for CE408P/CE424P</i>
1C05024	ES414	Scheda espansione 4OUT per CE408P/CE424P - <i>Expandable board 4OUT for CE408P/CE424P</i>
1C05035	KB408	Kit 2 batterie 12V 1,3 Ah al Pb - 52x98x44 - per CE408/CE424 - <i>Kit of 2 batteries 12V 1,3 Ah al Pb - 52x98x44 - for CE408/CE424</i>
1C05000	CE700P	Centrale gas a parete per 23 CE380UR - 200 trasmettitori max - <i>Gas control panel for 23 CE380UR - 200 sensors max. Wall installation</i>
1C05025	CE700R	Centrale gas rack per 23 CE380UR - 200 trasmettitori max - <i>Gas control panel for 23 CE380UR - 200 sensors max. Rack installation</i>
1C05026	ES096	Scheda espans. 8 IN per CE700 - max 2 per ogni CE700 - <i>Expandable board 8 IN for CE700 - max 2 for each CE700</i>
1C05027	ES097	Scheda espansione 8 OUT per CE700 - max 2 per ogni CE700 - <i>Expandable board 8 OUT for for CE700 - max 2 for each CE700</i>
1C05001	BA011	Batteria al Pb 12V. - 7 Ah per CE700P-CE700R - CF120/180 (per CF - 2 PZ) - <i>Battery at Pb 12V. - 7 Ah for CE700P-CE700R - CF120/180 (for CF - 2 pcs)</i>
1C05002	CE380UR	Concentratore remoto per CE424/CE700 - <i>Remote hub for CE424/CE700</i>
1C05005	BA009	Batteria al Pb 12V - 3 Ah per CE380UR - <i>Battery at Pb 12V - 3 Ah for CE380UR</i>
1C05003	ES380UR	Scheda 4 relè per CE380UR (max 2 installabili) - <i>4 relay board for CE380UR (max 2 can be installed)</i>



**RILEVATORI DI GAS INDUSTRIALI**  
**GAS SENSORS**

Rilevatori di gas industriali, con cartuccia sensore catalitico, elettrochimico, pellistor o infrarossi sostituibile. Adatti per CO, vapori benzina, NO<sub>2</sub>.

*Industrial gas detectors with replaceable catalytic, electrochemical, pellistor or infrared sensor cartridge. Suitable for CO, petrol vapours, NO<sub>2</sub>*

Cod.	Modello Model	SENSORI GAS E ACCESSORI - GAS SENSORS AND ACCESSORIES
1C05004	TS220EC-S	Trasmittitore 4-20 mA elettrochimico IP65 per CO - <i>Transmitter 4-20 mA electrochemical IP65 for CO</i>
1C05028	TS292KB	Trasmittitore 4-20mA catalitico IP65 per vapori di benzina - <i>Transmitter 4-20mA catalytic IP65 for petrol vapours</i>
1C05029	TS255CB	Trasmittitore 4-20mA doppio CO - 0÷300 ppm e vapori di benzina - 0÷20% LEL <i>Transmitter 4-20mA double CO - 0÷300 ppm and petrol vapours - 0÷20% LEL</i>
1C05030	TS255CN2	Trasmittitore 4-20mA doppio CO e NO <sub>2</sub> - <i>Transmitter 4-20mA double CO and NO<sub>2</sub></i>
1C05031	TR533	Griglia di protezione meccanica per sensori di gas industriali - <i>Protection mechanical grille for industrial gas sensors</i>