

## GMCU1610SD-2D/S

### PANNELLO UNITÀ DI CONTROLLO

Gestione fino a:

**2** condotte indipendenti

**8** ingressi programmabili

**2+7** uscite programmabili

**No** software autotest  
per la gestione delle lampade test

**No** alimentatore

**No** contenitore metallico

**No** batterie tampone

#### INGRESSI:

8 linee (zone) di ingresso per sensori *GMSC243TH-EX* e *GMSC245D-FM*

**Bilanciamento** linee tramite resistenze da 4700 ohm (4K7 ohm)

**Display grafico LCD** retroilluminato 128x64 pixel  
n. 1 led verde per segnalazione presenza rete.  
n. 1 led giallo per segnalazione anomalie.  
n. 1 led rosso per segnalazione ingressi in blocco.  
n. 1 led blu per segnalazione vitalità e altre funzioni.

**Impostazione comandi** tramite tastiera a membrana (n. 16 tasti)

**Memoria** di 512 eventi con data, ora e tipo di evento

**Buzzer** interno per segnalazione eventi

#### USCITE:

- 2 uscite relè con chiusura al negativo, 5A 30Vdc, per azionamento elettrovalvole con controllo dell'integrità della bobina.
- 3 uscite a relè con chiusura al negativo, 5A 30Vdc, per lampade test, sirena e lampeggiante.
- 1 uscita a relè, 5A 30Vdc, per sirene con azionamento per inversione di polarità
- 1 uscita a relè a DEVIATORE SINGOLO, 5A 30Vdc, per allarme generale.
- 2 uscite a relè a INTERRUETTORE, 5A 30Vdc, per usi generici con contatto NO.

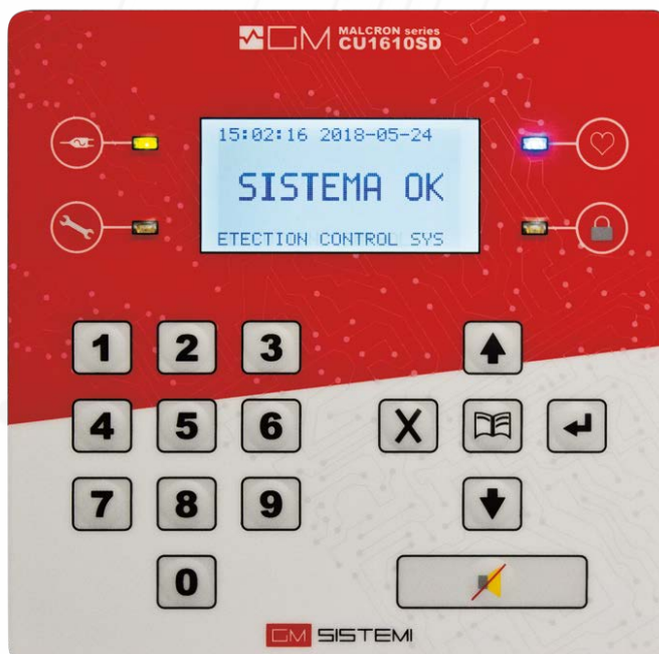
#### ALIMENTAZIONE:

ingresso da alimentatore GMAL15SWM  
uscita tarata a 26Vdc 1,5A

**Tempo di risposta:** < 15ms. (Electronica)

**Potenza assorbita:** Max: 65W

**Temperatura di esercizio:** -5°C / +45°C  
con contenitori (*GMCT2MS*, *GMCT6MS*, *GMCT21MS*)



#### ACCESSORI:



#### ALIMENTATORI

**GMALxxSWM** (1,5A - 2,7A - 6A)  
**GMAL3SWM-FM** (2,7A)  
**GMALxxSWM-T** (1,5A - 2,7A - 6A)



#### CONTENITORI

**GMCT2MS:** IP54 (410x410x150 mm)  
**GMCT6MS:** IP54 (535x440x200 mm)  
**GMCT21MS:** IP55 (500x435x230 mm)



#### TAPPO IN LAMIERA GMTC4



#### BATTERIA TAMPONE

**GMCT21A:** da 12Vdc - **2,1Ah**  
**GMCT72A:** da 12Vdc - **7,2Ah**

#### SOFTWARE AUTOTEST

**GM-SW1610-AT**

per la gestione personalizzata delle LAMPADIE TEST

ESEMPIO DI COMPOSIZIONE UNITÀ DI CONTROLLO:

GMCU1610SD-2D/ST



PANNELLO UNITÀ CONTROLLO (fronte)  
GMCU1610SD-2D/S



ALIMENTATORE (di serie)  
GMAL15SWM



LINEE DATI SERIALI

PANNELLO UNITÀ CONTROLLO (retro)  
GMCU1610SD-2D/S



ALIMENTATORE CON MORSETTIERA (optional)  
GMAL15SWM-T



SCHEDA ETHERNET  
USB (optional)  
GM-ETH-BT-1610-FM