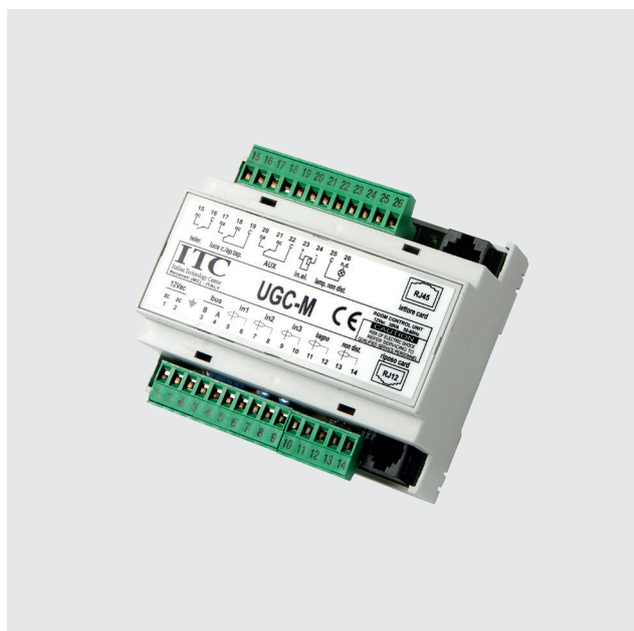


# SCHEDA DI CAMERA

## UGC-M

cod. 6200-101010



L'unità di controllo UGC-M è realizzata in scatola a 6 moduli per barra DIN e dispone dei seguenti ingressi:

- connettore PLUG RJ45 8/8 per lettore di chip card o transponder,
- connettore PLUG RJ12 6/6 per attivatore di camera a badge o a jack,
- tirante bagno, sensore allagamento,
- ingresso digitale per pulsante "non disturbare",
- 3 ingressi digitali programmabili, a scelta, per:
  - switch finestra,
  - pulsante accensione luce di cortesia,
  - pulsante apertura porta da testaleto,
  - interruttore,
  - pulsante temporizzato,
  - sensore presenza intruso ad infrarossi o a doppia tecnologia,
  - pulsante per il reset di uno o più tra i seguenti stati: allarme bagno o allagamento, camera da pulire, frigo bar da ricaricare.

È dotata di 3 uscite a relè con contatti puliti per carichi a 230Vac, 4(2)A, per la gestione di:

- accensione luce di cortesia o apertura tapparelle,
- teleruttore energia elettrica camera,
- uscita AUX programmabile per l'attivazione, a scelta, di:
  - chiusura tapparelle elettriche,
  - chiusura valvola acqua in caso di allagamento,
  - comandi ON/OFF o con timer software,
  - temporizzazione con comando da PC.

Sono inoltre presenti un'uscita in tensione a 12Vdc, max 1,2A per attivazione incontro elettrico (apertura porta) e un'uscita di tipo SCR per alimentazione lampada pulsante luminoso "non disturbare".

Tutti i morsetti hanno passo 5.08 mm e sono estraibili.

La trasmissione dati avviene mediante cavo bus UTP CAT.5 di 2 soli conduttori, in standard RS485 half duplex, con verifica della corretta comunicazione tra PC e centraline tramite led lampeggiante. Microcontrollore riprogrammabile di tipo "flash".

Alimentazione a 12Vac, 30VA.

Dimensioni: 106x100x60 mm.

Peso: 0,3 kg. Profondità: 60mm.