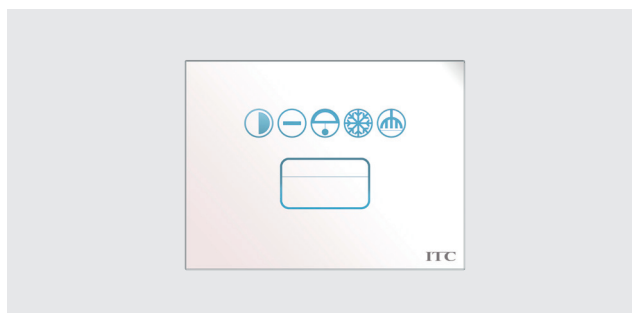


## LETTORE DI TRANSPONDER CAMERA

### LTC-T

B cod. 6700-113001

N cod. 6700-113002



Letto di schede di prossimità di tipo Mifare 13,56MHz, realizzato mediante pannello touch in vetro temperato a variazione capacitiva. Consente l'accesso alla camera in maniera differenziata per cliente, personale di servizio, direttore, manutentore, ecc. è dotato di pulsante "campanello" e di icone per le segnalazioni "cliente in camera", "non disturbare", "frigobar da controllare" e "camera da pulire". Fornisce, inoltre, le segnalazioni "scheda valida", "scheda non valida" e "allarme in corso".

Alloggiamento in scatola da incasso 3 posti. Collegamento all'unità UGC-IP e ad ulteriori unità o pannelli mediante connettori RJ12 per trasmissione dati e per alimentazione a 12Vdc; in alternativa possibilità di alimentazione diretta tramite specifico alimentatore 12Vdc, 30VA.

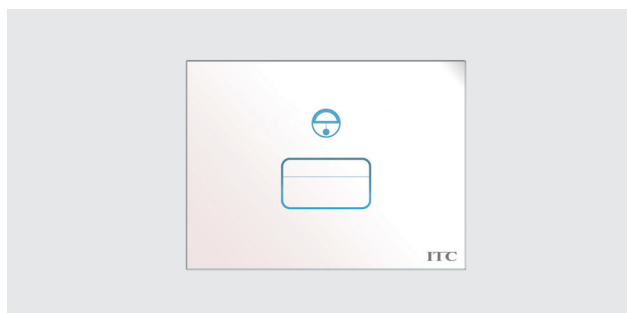
Dimensioni 127x95x9mm (+44mm interni).  
Peso 0,2 Kg. Colore nero, bianco.

## LETTORE DI TRANSPONDER PER ZONE COMUNI

### LTZ-T

B cod. 6700-117001

N cod. 6700-117002



Letto di schede di prossimità di tipo Mifare 13,56MHz, realizzato mediante pannello touch in vetro temperato a variazione capacitiva. Consente l'accesso ad ambienti comuni in maniera differenziata per cliente, personale di servizio, direttore, manutentore, ecc. è dotato di pulsante "campanello" e di uscita a relè con contatto libero da potenziale per soneria elettronica o contatto di apertura (max 24V, 4(2)A). Alloggiamento in scatola da incasso 3 posti. Collegamento all'unità UGT-IP e ad ulteriori unità o pannelli mediante connettore RJ12 per trasmissione dati e per alimentazione a 12Vdc; in alternativa possibilità di alimentazione diretta tramite specifico alimentatore 12Vdc, 30VA.

Dimensioni 127x95x9mm (+44mm interni).  
Peso 0,2 Kg. Colore nero, bianco.