

GAMMA

PRODOTTI: Controllo accessi

PRODOTTO: Portale ACT365

MODELLO: V. 1.1.63

CATEGORIA:

AGGIORNAMEN
TO SERVIZIO

CONTATTO: Assistenza tecnica locale

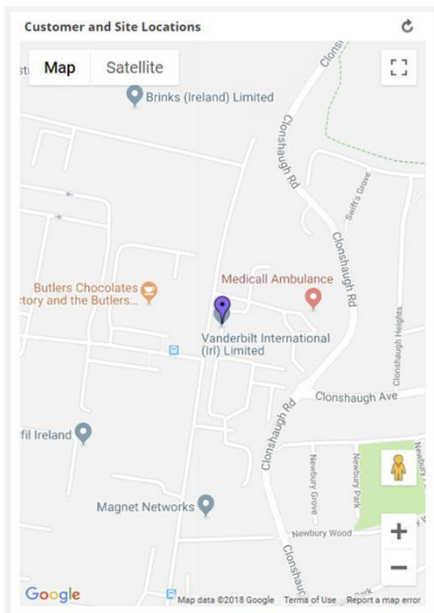
DATA:

19/12/2018

Vanderbilt è lieta di annunciare il rilascio di un aggiornamento per il portale ACT365. ACT365 offre la perfetta integrazione tra controllo accessi e video management accessibile da qualsiasi luogo, in qualsiasi momento e tramite qualsiasi dispositivo. L'architettura intelligente di ACT365 consente la gestione centralizzata di tutti i propri siti attraverso una singola interfaccia intuitiva.

Nuove funzioni incluse in questo rilascio:

- Una nuova mappa widget è stata aggiunta al portale clienti per indicare graficamente l'indirizzo registrato del cliente (puntino viola) e i siti dei clienti (puntino rosa)



- Gli indirizzi di cliente e siti includono ora anche le coordinate di latitudine e longitudine generate da Google Maps (Nota: il campo delle coordinate deve essere lasciato vuoto per poter utilizzare le coordinate predefinite fornite dall'indirizzo). L'operatore può sovrascrivere le coordinate predefinite e inserire manualmente le coordinate per ottenere un posizionamento più preciso dei puntini.

Contact Address

Street

Address Line 2

Address Line 3

City / County

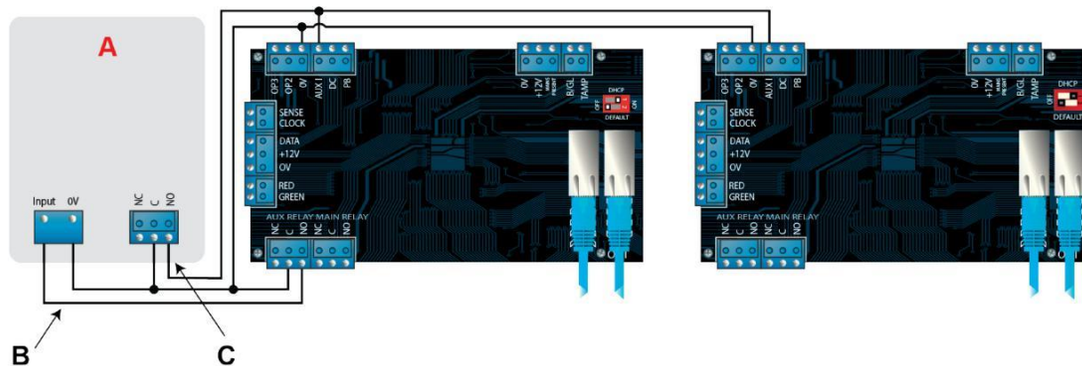
Postcode

Country

Latitude

Longitude

- Possibilità di armare/disarmare le centrali allarme antintrusione per armare/disarmare una centrale antintrusione:
 1. Cablare la centrale allarme antintrusione al controllore come mostrato:



A Centrale allarme antintrusione

B Collegare l'uscita del relè AUX dal controllore per inserire l'ingresso sulla centrale allarme. Il relè AUX può essere impostato su impulso o commutazione. Commutare programmando il tempo del relè AUX su zero.

C Collegare un segnale dalla centrale allarmi per indicare lo stato armato/disarmato. Se 0V è collegato all'ingresso AUX, la centrale è armata.

2. Cablare la porta da cui il sistema sarà armato/disarmato.
3. Sul portale clienti ACT365, selezionare il sito dal menu di riferimento.
4. Sul portale clienti ACT365, programmare ACT365-ACU:
 - a. Fare clic su Controllo Accessi > Porte > <Nome porta>.
 - b. In relè AUX, selezionare la casella di controllo Arma Centrale Antintrusione.

- c. In Operazione, selezionare la casella di controllo Centrale Antintrusione.
- d. Cliccare su Salva.
5. Sul portale clienti ACT365, assegnare agli utenti i diritti di armo/disarmo:
 - a. Fare clic su Controllo Accessi > Titolari schede > <Nome titolare scheda>.
 - b. In Operazione, selezionare la casella di controllo Arma/Disarma
 - c. Cliccare su Salva.
6. Per armare il sistema, l'utente che dispone di diritti di armo/disarmo deve premere il tasto di spunta sulla tastiera e quindi presentare la sua scheda. Una volta inserita la centrale antintrusione (come monitorato dal PIN AUX I), la porta si blocca.
7. Per disattivare il sistema, l'utente che dispone di diritti di armo/disarmo deve premere il tasto di spunta sulla tastiera e quindi presentare la sua scheda.

Nota: se vi sono più porte che devono bloccarsi quando la centrale antintrusione è armata, ciascuna porta deve monitorare lo stato di allarme. Se la centrale antintrusione non viene monitorata, solo la porta cablata per controllare la centrale antintrusione si blocca.