

Honeywell aggiorna la app GX Remote Control

Dopo il successo registrato dal lancio dell'App GX Remote Control v2.1 avvenuto qualche mese fa, Honeywell ha di recente annunciato nuove funzionalità aggiungendo il controllo delle uscite all'App rivolta ai dispositivi mobili.

Vista la crescente diffusione di dispositivi mobili come smartphone e tablet, l'App è stata concepita per fornire agli utenti un metodo più semplice e intuitivo per accedere, gestire e controllare in remoto, da qualsiasi parte del mondo, i sistemi di allarme antintrusione Galaxy® Flex e Galaxy Dimension. La versione precedente dell'App consentiva già ai titolari di aziende e abitazioni di richiedere all'istante un rapporto di stato, inserire e disinserire l'allarme e controllare il registro degli eventi. L'aggiornamento aggiunge le seguenti ulteriori funzionalità:

- **Il controllo delle uscite** consente di controllare, direttamente dall'applicazione, sistemi elettrici quali impianti di riscaldamento e condizionamento dell'aria, illuminazione e cancelli. Gli utenti saranno in grado di controllare tali sistemi in remoto con l'automazione remota di casa e ufficio, da qualsiasi smartphone. Tale funzione facilita inoltre il controllo delle uscite delle centrali.

- **Aumento del numero di centrali che possono essere gestite da un unico dispositivo**: dall'applicazione possono essere gestite fino a 20 centrali (la versione precedente dell'applicazione ne prevedeva solo 5).

Il controllo delle uscite è stato aggiunto in risposta alla crescente diffusione dell'automazione casalinga, con un numero sempre maggiore di clienti alla ricerca di un'unica piattaforma per il monitoraggio e il controllo di più impianti elettrici nelle proprie aziende o abitazioni.

L'App è stata inoltre aggiornata per essere compatibile con un maggior numero di dispositivi Android, ampliando ulteriormente il numero di utenti di smartphone con accesso alla gestione remota delle proprie aziende o abitazioni.

GX Remote Control App v2.2 è disponibile sia per dispositivi iOS che Android, rispettivamente dall'App Store e da Play Store.