

Release Notes NVR serie NEIUS

1098/410P_V3

V13.6.0.20230706_SP30

File STEP1: DVRS_SSR650G_V13.6.0.20230706_SP30.box (aggiornando con questo file la versione dell'NVR passa da **V13.6.0.20230209_SP09** a **V13.6.0.20230706_SP30**)

ITALIAN

IMPORTANTE: se il dispositivo è connesso a Internet verificare la disponibilità di aggiornamenti tramite la pagina di Menu: *Manutenzione -> Aggiornamento -> Aggiorna Cloud -> Rilevamento manuale* quindi premere *Aggiorna*.

Alla fine di ogni aggiornamento verificare nuovamente la disponibilità di ulteriore nuovo firmware in Cloud.

IMPORTANTE: in caso di assenza di connettività Internet, procedere con l'aggiornamento locale tramite chiavetta USB inserita nel dispositivo, oppure con PC in rete locale utilizzando il software *SearchConfig Tool V2.0* o la pagina web del dispositivo.

Modifiche STEP1 (V13.6.0.20230706_SP30):

1. Aggiornamento delle traduzioni per il Web e l'interfaccia utente.
2. Modificata la configurazione predefinita per NTP.
3. Risolto il problema della mappa di calore.
4. Risolto il problema di perdita di configurazione delle schedulazioni di analisi video e relative attivazioni dopo il riavvio dell'NVR.
5. Risolto il problema di cambio stato sulle impostazioni dell'ingresso di allarme.
6. Aggiunta nel menù DISARM abilitazione/disabilitazione notifiche push.

ENGLISH

File STEP1: DVRS_SSR650G_V13.6.0.20230706_SP30.box (updating with this file the version of the NVR goes from **V13.6.0.20230209_SP09** to **V13.6.0.20230706_SP30**)

IMPORTANT: if the device is connected to the internet, check for updates via the Menu page: *Maintenance -> Upgrade -> Cloud Update -> Manual detect* then press *Upgrade*. At the end of each upgrade, check again the availability of further new firmware in the Cloud.

IMPORTANT: if there is no Internet, proceed with the local update via a USB key inserted in the device, or with a PC on the local network using the *SearchConfig Tool V2.0* software or the device web page.

STEP1 change (V13.6.0.20230706_SP30):

1. Update translations for web and UI.
2. Modify default configuration for NTP.
3. Fixed the heat map problem.
4. Fixed the problem of loss of configuration of video analysis schedules and related activations after restarting the NVR.
5. Fixed state change issue on alarm input settings.
6. Added enabling/disabling push notifications in the DISARM menu.