

Guida per l'aggiornamento OTA

1. [Preparazione]

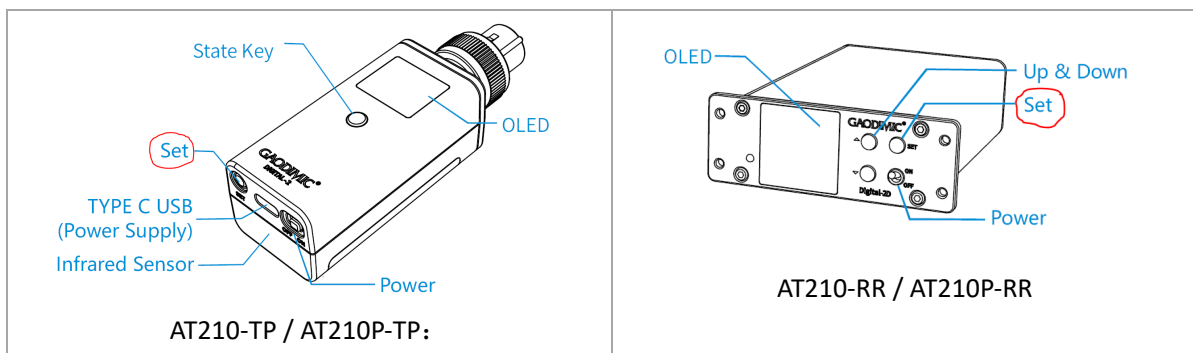
- a) Un telefono Android con normale funzione Bluetooth.
- b) Dispositivi dei marchi affiliati a infoSVC Ruizhen Company da aggiornare.
- c) Scaricare il pacchetto di installazione del software OTA_Telink sul proprio telefono cellulare.
- d) Dopo aver scaricato il programma bin corrispondente sul proprio telefono cellulare.
- e) L'aggiornamento tramite telefoni iOS non è attualmente supportato

2. [Introduzione ai passaggi]

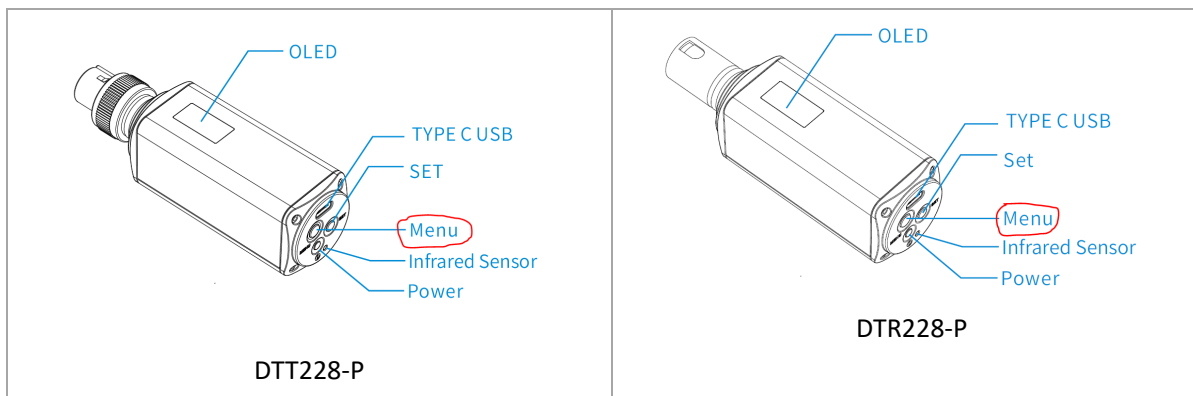
Scaricare il pacchetto di installazione OTA e aggiornare il file bin – Installare OTA – Il dispositivo di destinazione entra in modalità OTA – Selezionare il file bin e aggiornare OTA.

3. [Preparazione per l'aggiornamento]

- a) Chiudere le impostazioni da aggiornare.
- b) Accendere il dispositivo da aggiornare ed entrare in modalità di aggiornamento tramite le seguenti operazioni. Esistono differenze nel funzionamento di ciascun dispositivo, che si dividono principalmente in tre situazioni. Eseguire l'operazione corrispondente in base al modello del prodotto. In caso di dubbi, consultare il produttore o il rivenditore locale:
 - i. Metodo 1: tenere premuto il pulsante "SET" mentre si accende il dispositivo. I seguenti prodotti sono adatti a questo metodo:

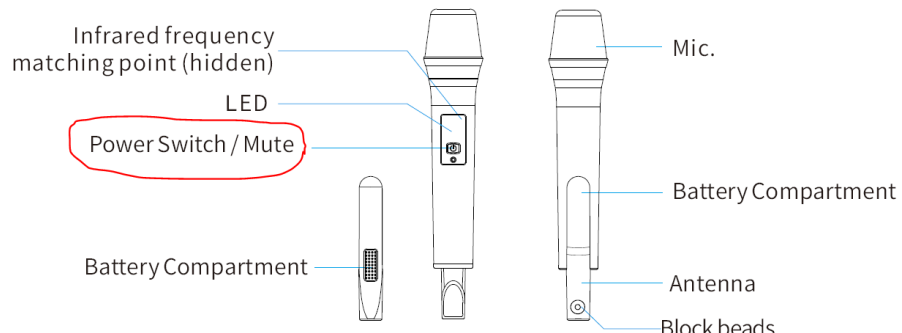


- ii. Metodo 2: tenere premuto il pulsante "Menu" mentre si accende il dispositivo. I seguenti prodotti sono adatti a questo metodo:

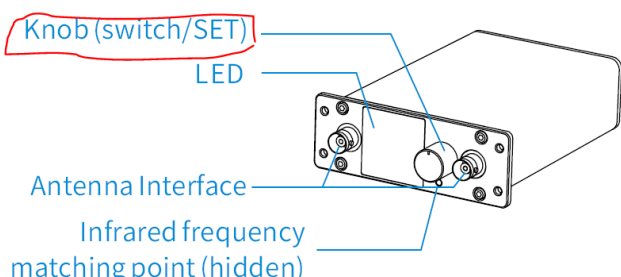


iii. Metodo 3: Premere a lungo altri tasti mentre si accende il dispositivo. I seguenti prodotti sono adatti a questo metodo:

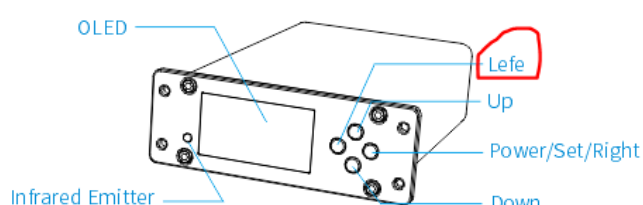
1. DWM223/DWM224: Dopo aver acceso il dispositivo, continuare a tenere premuto il tasto "Power".



2. DTR225-1TE: Dopo aver acceso il dispositivo, continuare a tenere premuto il pulsante "Switch".



3. DTR228-1R: Tenere premuto il pulsante "Left" sul ricevitore DTR228-1R e accenderlo contemporaneamente:



4. DWM223/DWM224: Tenere premuti i pulsanti "SET" + "Selection" e accenderlo contemporaneamente.



iii. Metodo 3: i dispositivi con cabinet standard da 19' non supportano l'aggiornamento in modalità OTA. È necessario smontare l'involucro, collegare il PCBA interno tramite un jumper e quindi aggiornare il software.

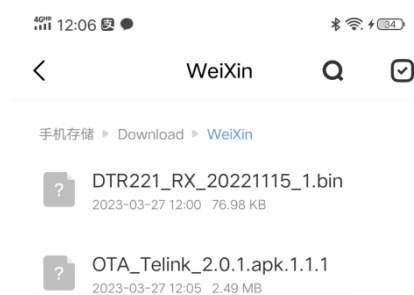
Dopo aver completato le operazioni sopra descritte, il dispositivo entra in modalità di aggiornamento OTA e l'aggiornamento può essere eseguito tramite la connessione Bluetooth del telefono cellulare.

4. [Installazione dell'APP OTA]

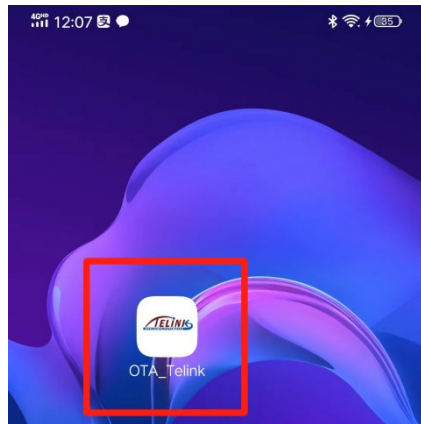
- a) Il nome del software di aggiornamento OTA è: OTA_Telink.apk. Può essere scaricato tramite iweex, il sito web ufficiale di gaodimic: <http://www.gaodimic.com/OTA>
<http://www.iweex.cn/OTA>



- b) Salvare il software OTA_Telink scaricato sul telefono cellulare e registrare la directory di archiviazione.



- c) Aprire la directory di archiviazione del telefono, trovare il pacchetto di installazione OTA_Telink e modificare il suffisso del file in "*.apk". (Se il nome del file è "OTA_Telink.apk", questa operazione non è necessaria).
- d) Fare clic su OTA_Telink.apk e installarlo sul telefono.

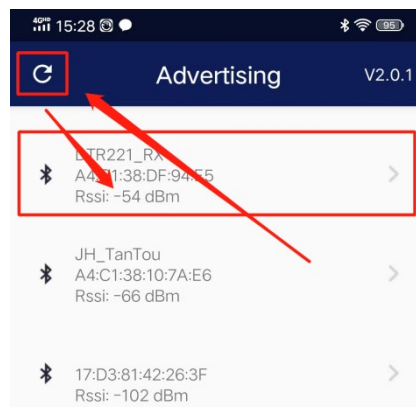


5. [Aggiornamento OTA]

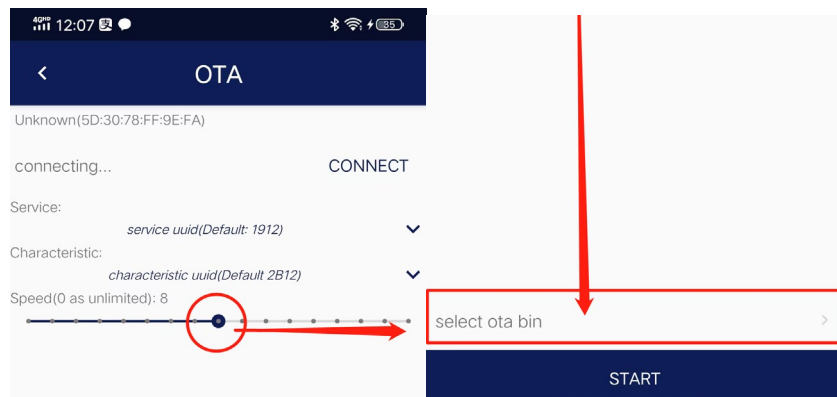
- a) Scaricare il pacchetto software di aggiornamento corrispondente al dispositivo.



- b) Aprire l'APP, aggiornarla, selezionare il dispositivo (più il telefono è vicino al dispositivo, maggiore è il valore Rssi), selezionare il dispositivo con il nome corrispondente; di solito ce n'è uno solo, il nome Bluetooth del granata è generalmente GAODIMIC_DT228_TX, fare clic per accedere alla pagina successive.



- c) Aumentare la velocità al livello massimo e fare clic per selezionare il file bin salvato.



- d) Trovare il file bin salvato nel percorso, selezionarlo e fare clic per avviare l'aggiornamento.



- e) Attendere che l'avanzamento raggiunga il 100% per completare l'aggiornamento.



-----OVER-----

6. [Dichiarazione]

- a) In circostanze normali, se l'aggiornamento OTA viene interrotto a metà, è sufficiente riavviare l'operazione. Non si possono escludere guasti all'apparecchiatura causati dall'aggiornamento.
- b) Gli aggiornamenti OTA sono rischiosi, si prega di effettuare una propria valutazione.
- c) Il presente documento è destinato esclusivamente all'aggiornamento dei prodotti di proprietà di infoSVC Ruizhen Company. L'azienda si riserva tutti i diritti di interpretazione.

InfoSVC Company

12.7.2025