

## Manual del Usuario

AM/FM Vintage Radio with BT/USB/TF MP3 player

### Instrucciones

1. Encienda la radio utilizando el interruptor indicado (2).
2. Ajuste el volumen con la perilla indicada (14).
3. Elija el modo que desea utilizar (10) (MP3 o Radio FM).
4. Si selecciona el modo Radio FM, extienda y oriente la antena de la radio para una mejor recepción.
5. El modo AM, utiliza la antena magnética interna, por lo cual puede obtener mejor recepción orientando la radio en diferentes posiciones.

3. Para reproducir contenido MP3 desde una tarjeta TF o USB, inserte los mismos en los puertos correspondientes. El dispositivo va a leer el primero que inserte. Si conecta primero la tarjeta TF, por ejemplo, y luego conecta un disco USB, debe retirar la tarjeta TF para que reproduzca el disco USB.

6. Puede utilizar el panel solar (17) para cargar el dispositivo orientando el panel al sol. Carga también con la mayoría de las luces artificiales. Una luz roja le indicará cuando esta cargando.

7. Incluye función power bank para cargar distintos dispositivos desde el puerto USB (1)

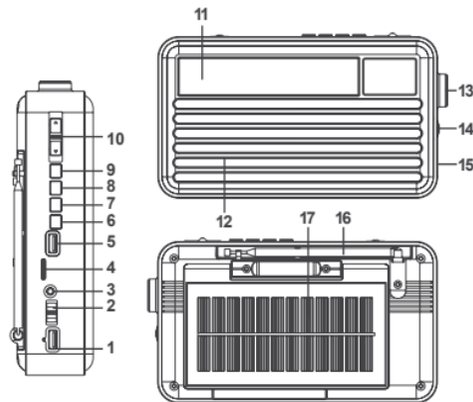
Tiempo de carga de la batería: 3hs (aprox.)

### Parámetros

### Características

1. El nombre para conectarse al BT por defecto es NS-RV22S.
2. Soporta tarjeta TF/USB hasta 64 GB.

- BT Wireless 5.0
- Batería de litio de 1200mAh
- DC 5V
- FM 87-108 MHz
- AM 522-1620 KHz
- SW 5.9-18.0MHz



- |                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1 Salida USB 5V para carga   | 9 Modo                           |
| 2 ON/OFF                     | 10 Control de bandas             |
| 3 Auxiliar stereo 3.5mm      | 11 Dial                          |
| 4 Ranura tarjeta de memoria  | 12 Parlante                      |
| 5 Entrada USB para pen drive | 13 Sintonizador                  |
| 6 Play/Pausa                 | 14 Volumen                       |
| 7 Anterior                   | 15 Entrada de carga micro USB 5V |
| 8 Siguiente                  | 16 Antena                        |
|                              | 17 Panel solar                   |

www.nisuta.com | Soporte Técnico: 0810-222-7542

Por favor lea atentamente este manual antes de comunicarse con el servicio técnico