

VHF30108 GS (Ground Spike Antenna)



SQUAD ALPHA
EST. 2012

Introducción

La **GSA** es una antena de radio que se puede desplegar en el campo y permite la conexión de algunos radios. Al hacerlo, aumenta la potencia de transmisión a 20 W y mejora la calidad de la transmisión debido a la mayor altura de la antena, lo que generalmente resulta en una mejor calidad a mayor distancia.

La antena de pica en el suelo es compatible con las siguientes radios:

- **AN/PRC-77**
- **AN/PRC-117F**
- **AN/PRC-148**
- **AN/PRC-152**
- **SEM 70**

El **VHF30108 GS** o **Ground Spike** (ACRE_VHF30108SPIKE) puede montarse con el **VHF30108 Mast** (ACRE_VHF30108MAST), formando el **VHF30108 GSM** o **Ground Spike with Mast** (ACRE_VHF30108). El **GSM** también puede separarse nuevamente en **Ground Spike** y **Mast** para facilitar su transporte.

Revisión #1

Creado 4 noviembre 2024 21:46:11 por Abnaxus

Actualizado 4 noviembre 2024 22:22:26 por Abnaxus