

RADIOS PORTÁTILES VHF UHF A Prueba de Agua para Comunicaciones Críticas



Entel



LA CONSTRUCCIÓN



LA MINERIA

RADIOS PORTÁTILES VHF UHF

A Prueba de Agua para Comunicaciones Críticas



Entel

**HX422 VHF
HX482 UHF**

- RADIO INDUSTRIAL VHF o UHF GRADO IP55/IP65 A PRUEBA DE HUMEDAD
- RANGO DE FRECUENCIA: VHF 136-174 MHZ ó UHF 400-470 MHZ
- POTENCIA: 5W EN VHF ó UHF
- CANALES: 16
- ESPACIAMIENTO DE CANAL: 12.5 / 25 KHZ
- BATERIA: ION LITION 2000 mAh
- DURACION BATERIA EN CICLO DE OPERACION: 16 HORAS
- PESO: 274 grs. (con batería)
- TAMAÑO: 61 X 100 X 31 mm
- INCLUYE: BATERIA, CARGADOR, ANTENA, CLIP
- SUPERA EL ESTÁNDAR MILITAR MIL STD 810/C/D/E/F



Entel

**HX425 VHF
HX485 UHF**

- RADIO INDUSTRIAL VHF o UHF GRADO IP55/IP65 A PRUEBA DE HUMEDAD
- RANGO DE FRECUENCIA: VHF 136-174 MHZ ó UHF 400-470 MHZ
- POTENCIA: 5W EN VHF ó UHF
- CANALES: 255
- ESPACIAMIENTO DE CANAL: 12.5 / 25 KHZ
- BATERIA: ION LITION 2000 mAh
- DURACION BATERIA EN CICLO DE OPERACION: 16 HORAS
- PESO: 274 grs. (con batería)
- TAMAÑO: 61 X 100 X 31 mm
- INCLUYE: BATERIA, CARGADOR, ANTENA, CLIP
- SUPERA EL ESTÁNDAR MILITAR MIL STD 810/C/D/E/F



Entel

**HT723 VHF
HT783 UHF**

- RADIO INDUSTRIAL USO RUDO VHF ó UHF, IP68 SUMERGIBLE A 2 METROS X 4HRS
- RANGO DE FRECUENCIA: VHF 136-174 MHZ ó UHF 400-470 MHZ
- POTENCIA: 5W EN VHF , 4W EN UHF
- CANALES: 255
- ESPACIAMIENTO DE CANAL: 12.5 / 25 KHZ
- BATERIA: ION LITION 2000 mAh
- DURACION BATERIA EN CICLO DE OPERACION: 16 HORAS
- PESO: 277 grs. (con batería)
- TAMAÑO: 59.5 X 130 X 37 mm
- INCLUYE: BATERIA, CARGADOR, ANTENA, CLIP
- SUPERA EL ESTÁNDAR MILITAR MIL STD 810/C/D/E/F

RADIOS INTRISECAMENTE SEGUROS VHF UHF

Para Zonas con Riesgo de Explosión

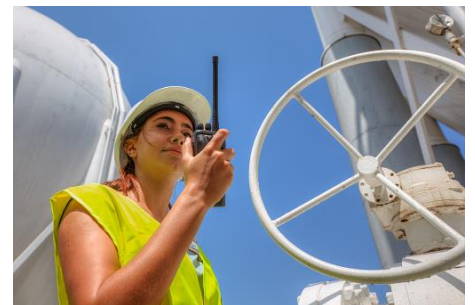


ZONA 1 GRUPO IIC

Entel



PUERTOS MARITIMOS



PLANTAS PETROQUIMICAS

RADIOS INTRISECAMENTE SEGUROS VHF UHF

Para Zonas con Riesgo de Explosión



ATEX

Entel

HT942 VHF
HT982 UHF



- RADIO INTRINSECAMENTE SEGURO ATEX (II 2 G Ex ib IIC T4)
- TIPO INDUSTRIAL USO RUDO VHF ó UHF, IP68 SUMERGIBLE A 2 METROS X 4HRS
- RANGO DE FRECUENCIA: VHF 136-174 MHZ ó UHF 400-470 MHZ
- POTENCIA DE SALIDA: 5W EN VHF , 4W EN UHF
- POTENCIA DE SALIDA ATEX IIC: 1W
- CANALES: 16
- ESPACIAMIENTO DE CANAL: 12.5 / 25 KHZ
- BATERIA ATEX & IECEX: ION LITON 1800 mAh
- DURACION BATERIA EN CICLO DE OPERACION: 14 HORAS
- PESO: 277 grs. (con batería)
- TAMAÑO: 59.5 X 130 X 37 mm
- INCLUYE: BATERIA, CARGADOR, ANTENA, CLIP
- SUPERA EL ESTÁNDAR MILITAR MIL STD 810/C/D/E/F



ATEX

Entel

HT944 VHF
HT983 UHF



- RADIO INTRINSECAMENTE SEGURO ATEX (II 2 G Ex ib IIC T4)
- RADIO INDUSTRIAL USO RUDO VHF ó UHF, IP68 SUMERGIBLE A 2 METROS X 4HRS
- RANGO DE FRECUENCIA: VHF 136-174 MHZ ó UHF 400-470 MHZ
- POTENCIA: 5W EN VHF , 4W EN UHF
- CANALES: 255
- ESPACIAMIENTO DE CANAL: 12.5 / 25 KHZ
- BATERIA ATEX & IECEX: ION LITON 1800 mAh
- DURACION BATERIA EN CICLO DE OPERACION: 14 HORAS
- PESO: 277 grs. (con batería)
- TAMAÑO: 59.5 X 130 X 37 mm
- INCLUYE: BATERIA, CARGADOR, ANTENA, CLIP
- SUPERA EL ESTÁNDAR MILITAR MIL STD 810/C/D/E/F



Technowired México

Lago de Chapala 123 Col. Roma
C.P. 64700 Monterrey,
Nuevo Leon, Mexico
Tel : +5281-1234-3030
Email: info@technowired.net



**TECHNO
WIRED**

Technowired USA.

3783 Spanish Fine St.
Sarasota, Florida 34238 USA
Tel. +1-941-893-2696
Email: info@technowired.net