

CATÁLOGO PRODUCTOS 2023

IDRadios



Nuestra empresa IDRadios, representa para Chile a la multinacional Hytera Communications Corporation Limited (Alemania China) la que es un proveedor global líder en tecnologías y soluciones de comunicaciones profesionales. Con capacidades de voz, video y datos, brinda una conectividad más rápida, segura y versátil para usuarios comerciales y de misión crítica. Permitimos que nuestros clientes logren más tanto en las operaciones diarias como en la respuesta de emergencia para hacer que el mundo sea más eficiente y seguro.

Al comprender completamente los desafíos de comunicación que enfrentan los usuarios industriales, Hytera invierte continuamente en el desarrollo de tecnología y la innovación de aplicaciones, comprometida a promover la mayoría de los estándares de comunicación abiertos de banda estrecha a banda ancha, incluidos TETRA, DMR, PDT y LTE, para ayudar a los clientes a ser lo mejor posible. en Seguridad Pública, Energía, Transporte, Servicios Públicos, Comercial y otras industrias verticales.

La empresa estableció la marca "HYT" en 1993, después de 17 años de desarrollo, la capacidad de la marca y el rendimiento empresarial han cambiado profundamente. La compañía inició la estrategia de marca global, la nueva marca hereda la gloria histórica de la marca original "HYT" y agrega "era", lo que representa que la compañía llevará la industria de las comunicaciones profesionales a una nueva era. En 2010, se lanzó oficialmente la marca "Hytera".

Hytera se ha dedicado y ha sido testigo del desarrollo de la industria de las comunicaciones profesionales, también representa la fuerza tecnológica nueva y de vanguardia de la misma, y brindará mejores experiencias de comunicaciones a más usuarios de la industria.

Hytera también incorpora muchas submarcas líderes dentro de la industria. HMF, con sede en Bad Munder, Alemania, es especialista en tecnologías como TETRA, LTE/5G y DMR, comunicaciones por radio seguras fácilmente disponibles; Teltronic, con sede en Zaragoza, España, es famosa por desarrollar sistemas TETRA en la industria del tránsito ferroviario; Norsat, con sede en Vancouver, Canadá, es el proveedor líder mundial de comunicaciones satelitales profesionales.



◀ DM-860

DIGITAL / ANALOG COMBINED TRANSCEIVER

Frequency: 136-174MHZ or 400-480MHZ
1024 Channels, Output power; 10W/5W
Digital Contacts (All call & Group & Single call)
SMS Function (Support Edit and View)
Alarm Function, MAN DOWN
GPS Function.



◀ DM-980

DIGITAL / ANALOG DUAL-MODE TRANSCEIVER

- Built for dual-mode (Digital + Analog)
- 1000 Channels
- Versatile Voice Call
(Private call, group call, all call and emergency call)
- Digital encryption
- SMS Function
- AMBE5000 + Vocader
- Various Analog Signaling Types (DTMF, 2 Tone)
- Large-size high-definition color display
- Multi-functional navigation keypad
- Recorder function



◀ DM-9000

ANALOG & DIGITAL MODE
SUPPORT FOR THIRD-PARTY
DUPLEXER BUILT-IN

FEATURES:

- TDMA Technology 2 Slots
- Auto Detection Analog & Digital Signal
- LED Indicate
- Support For third-party Duplexer Built-in
- Repeater Turn On/Off



T-320 ▶

**PROFESSIONAL
FM TRANSCEIVER**

POWERFUL FEATURES:

- 199 Memory Channels
- Side Key Menu Operation
 - Ultra-Bright Flashlight
- Manual Frequency Adjustment



(((IDRadios)))

◀ T-380

PROFESSIONAL
FM TRANSCEIVER

OLED HD DISPLAY

FREQUENCY RANGE:

136-174MHZ or 400-480MHZ

- 2*250 Memory Channels
- Single band standby or dual band standby selection
- One key create group, exit group
- High/Low Power Selective 5W/1W
- Scrambler
- Bluetooth (optional)



T-M6 ▶

PROFESSIONAL
FM TRANSCEIVER

- Frequency Band 400-480MHZ
 - Output Power 3W
- 16 Memory Channels
 - DTMF
- Built-in CTCSS/DCS
 - VOX Function





◀ T-S1

MINI WALKIE-TALKIE

FREQUENCY:

PMR 446MHZ
FRS 462.5625-467.7125MHZ
LPD 433MHZ

MEMORY CHANNEL 199
COMPANDER
SCRAMBLER
VOX FUNCTION

ULTRA LIGHT / ULTRA COMPACT Z



◀ T-310

- Frequency Range: PMR446/UHF 400-480MHZ
- Output Power 0.5W-2W
- Channels Scan
- Roger Tone
- Flash light
- Dual Watch
- Vibration Function
- Vox Function



◀ T-S8

MINI FM TRANSCEIVER
WITH USB TYPE-C INTERFACE

MAIN FEATURE:

- Frequency Range: 400-480MHZ
- 16 Memory Channels
- Output Power 3W
- Support non-standard CTCSS/DCS
- Side keypad assignment
- Flashlight
- Vox Function

▲ T-S6

MINI FM TRANSCEIVER
WITH USB TYPE-C INTERFACE



IDRADIOS

L100
441.01250
136.00000

((IDRadios))