

# Accesorios compatibles.

A veces tenemos dudas acerca de cual es el accesorio que es compatible con nuestros radios.

Para ayudarte a saber si el que estas seleccionando es el adecuado, Hytera® tiene una herramienta que sirve para que puedas tener la certeza de su correcto acoplamiento con tu equipo.

En ella basta con colocar el modelo del equipo y te desplegara una lista de todos los accesorios tales como antenas, baterías, manos libres, cargadores clips y cualquier otro accesorio que necesites.

## Matriz de Accesorios

Encuentre los accesorios compatibles con cada modelo de radio

Palabras clave

**Búsqueda** >

 72 Records.

<input type="checkbox"/> BD30X	<input type="checkbox"/> PD60X*	<input type="checkbox"/> RD62X*	<input type="checkbox"/> TC-610P
<input type="checkbox"/> BD50X	<input type="checkbox"/> PD66X*/66X*G	<input type="checkbox"/> RD96X*	<input type="checkbox"/> TC-700
<input type="checkbox"/> DMR Tier II and XPT	<input type="checkbox"/> PD68X*/68X*G	<input type="checkbox"/> RD98X*	<input type="checkbox"/> TC-700 Ex PLUS
<input type="checkbox"/> DMR Trunking Tier III	<input type="checkbox"/> PD70*G UL913	<input type="checkbox"/> RD98XS*	<input type="checkbox"/> TC-700 MD
<input type="checkbox"/> Hytera PD622 GPS MD	<input type="checkbox"/> PD70X* Analog UL913	<input type="checkbox"/> Software and Applications	<input type="checkbox"/> TC-700P
<input type="checkbox"/> Marketing Items	<input type="checkbox"/> PD70X*/70X*G	<input type="checkbox"/> TC-310 OBR	<input type="checkbox"/> TC-780
<input type="checkbox"/> MD65X*/65X*G	<input type="checkbox"/> PD75X*	<input type="checkbox"/> TC-320	<input type="checkbox"/> TETRA
<input type="checkbox"/> MD78X*/78X*G	<input type="checkbox"/> PD78*G UL913	<input type="checkbox"/> TC-500	<input type="checkbox"/> TM-600/TM-610
<input type="checkbox"/> MT680	<input checked="" type="checkbox"/> PD78X*/78X*G	<input type="checkbox"/> TC-508	<input type="checkbox"/> TM-628H
<input type="checkbox"/> PD35X*	<input type="checkbox"/> PD79X*Ex	<input type="checkbox"/> TC-518	<input type="checkbox"/> TM-800
<input type="checkbox"/> PD36X*	<input type="checkbox"/> PD98X	<input type="checkbox"/> TC-518 OBR	<input type="checkbox"/> X1
<input type="checkbox"/> PD40X*	<input type="checkbox"/> PT580H	<input type="checkbox"/> TC-580	<input type="checkbox"/> X1e
<input type="checkbox"/> PD41X*	<input type="checkbox"/> PT580H UL913	<input type="checkbox"/> TC-600	<input type="checkbox"/> X1p
<input type="checkbox"/> PD50X*	<input type="checkbox"/> PT-790	<input type="checkbox"/> TC-610	<input type="checkbox"/> Z1p
<input type="checkbox"/> PD56X*			



	<a href="#">AN0435H02</a>	UHF Stubby antenna 400-470MHz/1575MHz SMA connector PD78X PD70X PT580H GPS
	<a href="#">AN0485H01</a>	UHF STUBBY ANTENNA 450-520MHZSMA CONNECTOR 9CM/3.5 INCHES
	<a href="#">AN0873H02</a>	Antenna UHF SMA 808-941MHz/1575MHz Hytera Logo (RoHS)
	<a href="#">BC19</a>	Spring Belt Clip DMR Portable- Screws (HYT-7103007500000) sold separately
	<a href="#">BL2008</a>	Battery Li-ion 2000 mAh IP67
	<a href="#">BL2503</a>	Battery Li-ion 2500 mAh IP67 for PDT Series
	<a href="#">BL3001</a>	Battery 3000mAh Li-ion (RoHS)
	<a href="#">CH10A05-PS2002</a>	CHARGER MCU DUALSLOTS PD78X/PD70X/PT580H/PD79XEX
	<a href="#">CH10A07-PS1014</a>	Rapid-Rate Charger (Li-ion / Ni-MH) with PS1014 transformer

El link es el siguiente:

<http://hytera.us/Catalogs/AGrid.aspx>

Y estamos para ayudarte.