
Actualizado Abril. del 2014.

Heliotek México diseño-venta de equipos inversores solares sin baterías, para motores de inducción trifásicos de bombeo de agua, osmosis inversa.

Equipos control pozo tanque inalámbrico hasta 6km distancia línea de vista. Version económica 1.5km.

Modelo inversor solar:	Características	Cotizar
Vector (2-3hp) bajo	Hasta 3hp, 220vac, tres fases, 60hz	
Vector 5hp bajo	Hasta 5hp, 220vac, tres fases, 60hz	
Vector 5hp alto	Hasta 5hp, 440vac, tres fases, 60hz	
Vector 7.5hp alto	Hasta 7.5hp, 440vac, tres fases, 60hz	
Vector 10hp alto	Hasta 10hp, 440vac, tres fases, 60hz	
Vector 20hp alto	Hasta 20hp, 440vac, tres fases, 60hz	
Vector 50hp alto	Hasta 50hp, 440vac, tres fases, 60hz	
Accesorios:		
Gabinete con protecciones	MCCB DC 1000vdc, fusibles DC ultrarrápidos.	Cotizar según capacidad, tipo de instalación.
Reactor 3ac	Obligatorios en bombeos de 7.5hp o mas capacidad o con cableado mas de 100mts	Cotizar según capacidad, Tipo de instalación.

Los precios arriba mencionados no incluyen traslado de instalación ni viáticos.

Mencionar características del clima y altitud para la cotización adecuada de su equipo inversor con el gabinete adecuado a sus necesidades.

Gabinete con MCCB DC 1000volts, amperaje según capacidad, fusibles DC ultrarrápidos, según capacidad. (Ventilación opcional) climas extremos calurosos.

Fotos de equipos:



Equipo Pozo-Tanque inalámbrico económico. (Alcance línea de vista 1.5km)

Precio: cotizar



El cual consta de lo siguiente:

Receptor inalámbrico en Pozo, antena direccional 3dB (sin mástil), salida normalmente abierta con retardador de 3 minutos para control de arrancador de motor de bombeo.

Transmisor inalámbrico en tanque, el cual incluye panel solar de 10w, controlador de carga, batería de 12amperes hora, tarjetas electrónicas, 2 flotadores (nivel alto y nivel bajo), antena direccional 3dB (sin mástil).

El mástil se recomienda usar mástil de 3 metros o más de altura.

Funcionamiento: Algoritmo inteligente que enciende el pozo después de 3 minutos una vez que se vacía el tanque de agua, y apaga instantáneamente el pozo de agua una vez que se lleno.

En casos de corte de energía eléctrica por tiempo prolongado el equipo utiliza un algoritmo de repetición de señal una vez que se restablece la energía en el pozo, lo que garantiza que cuando se vacié el tanque este siempre encienda el motor del pozo después de una hora una vez restablecida la energía.

Equipo Pozo-Tanque inalámbrico largo alcance (línea de vista hasta 6 km)

Precio: cotizar

Características similares al de corto alcance pero con otro radio más potente y antenas de mayor ganancia.

Sin más por el momento.

Ing. Omar Pacheco González.

Calle 38 2804, Colonia Pacifico. C.P 31030, Chihuahua, Chih.

Cel. 614 102 91 45, tel.4155432. Correo: heliotekmexico@gmail.com , <http://heliotekmexico.mex.tl/>
