



Principales características:

- Incorporando este sencillo módulo, resuelve los problemas derivados de la caída de rendimiento en instalaciones donde el lector está muy distante de la antena.
- Usado también en instalaciones donde la antena lee con dificultad por presencia de EMIS ó metales.
- Para uso en antenas Activas.

PORTALCHIP

Datos Técnicos

Dimensiones : 50 x 30 mm.
 Para usar con una o con dos antenas activas
 Peso aprox.: 60 gr.

Tabla de compatibilidad

LID-904/5:		LID-650:	
LID-906:		LID-665:	
LID-907:			

Conexiones

1	(amarillo) Sincronización Signal. Conectado a la antena - ANT 1 (vivo del gris-910 ó azul-610)	4	(amarillo) Sincronización Signal. Conectado al lector - ANT 1 (vivo del gris-910 ó azul-610)
2	(naranja) Sincronización Signal. Conectado a la antena - ANT 2 (vivo del gris-910 ó azul-610)	5	(naranja) Sincronización Signal. Conectado al lector - ANT 2 (vivo del gris-910 ó azul-610)
3	(negro) - GND Alimentación antena	6	(rojo) - 12VDC Alimentación antena

Productos Relacionados



LID 905



LID 906



LID 907



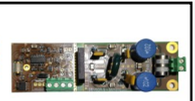
LID 650



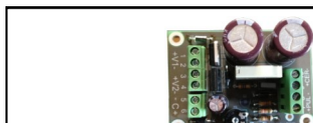
LID 665



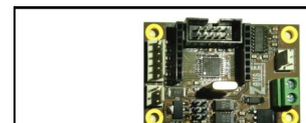
ZeusPulser A



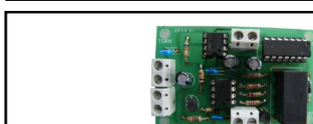
ZeusPulser B



ZeusSimplex A



ZeusKeyboard



ZeusRearmer



RBAT



ZeusSecuencer



Fac Cerraduras de seguridad y cajas fuertes