

# S434R – S869R ¡¡¡ QUE FÁCIL ES LA VIDA !!!

## MICRO RADIOMODEM LPD EN BANDA 433 y 868 MHz

*Fiabiles - Compactos – Fácil de usar – Económicos*

2,5/3,3vdc - 3,6vdc max

8 CHANNEL SELECTION

ANTENNA

ACK – NAK SELECTION



RT485 CONTROL

POWER SAVING SELECTION

SLEEP SELECTION

UART- TXD, RXD, RTS, CTS

DATA RATE SELECTION

### - SINTETIZADOS – 8 CANALES RADIO

- UART COMPRENSIVA DE CRITERIOS RTS E CTS
- ALIMENTACIÓN 3 V nom ( DE 2,5 A 3,3 VDC)
- SOLO 5 mA RX CON FUNCIÓN DE POWER SAVING
- COMPACTO – DIMENSIONES Aprox. 25X35X8 mm.

### - GESTIÓN DEL PROTOCOLO RADIO

- DATA RATE DTE DESDE 4800 HASTA 38.400 b/s
- CONTROL DE FLUJO HW RTS / CTS O NINGUNO
- ACK Y NAK AL DTE SELECCIONADOS
- RS232 Y RS485 ESTÁNDAR CON INTERFACE EXT.

**OTROS PRODUCTOS:** RADIOMODEM SIMPLEX, HALF-DUPLEX Y FULL-DUPLEX , PUENTES REPETIDORES Y TRANSPONDER, MÓDULOS LPD UHF CUARZADOS Y SINTETIZADOS HIGH QUALITY , ANTENAS Y ACCESORIOS. INGENIERÍA, DESARROLLO Y DISEÑO DE PRODUCTOS SOBRE DEMANDA.



ia Ermanno Ge, 9/11 - 27049 STRADELLA (PV) ITALY Tel. 0385 48139 Fax 0385 40288

[www.ere.oltrenet.it](http://www.ere.oltrenet.it) - e-mail [info@ere-online.it](mailto:info@ere-online.it)