

# Modem fonico per linea dedicata 2 fili asincrono 33.600 Baud

## Caratteristiche di funzionamento

Conforme alle normative dati ITU-T V34, V32Bis, V32, V22Bis e V22

Modulazione in linea autoadattante o presettabile da comandi AT

Velocità dati lato DTE programmabile da commutatore rotativo : 115.000, 57.600, 19.200, 9.600, 4.800, 2.400 e 1.200 bps

Interfaccia dati del DTE, ITU-T V.24/V.28 e EIA RS 232 C asincrona fino a 115.200 bps

Comandi AT

Collegamento : punto-punto su linea dedicata 2 fili

Servizio : full duplex

Correzione dati : MNP 2,3,4,10 e V 42

Compressione dati : MNP 5 e V 42 bis

Controllo di flusso : RTS/CTS e Xon/Xoff

Cavo d'interfaccia dati M/F 9 poli

Cavo per il collegamento alla linea RJ-RJ

## Caratteristiche costruttive

Versione pocket dimensioni mm. largh. 24, prof. 130, alt. 56

Alimentazione : 220 Vac con alimentatore esterno oppure 7,5..16 Vcc su connettore Jack

Accessorio alimentatore esterno **9810** : 36..72 Vcc

Conforme al marchio CE

# 2160



**MicroTel**  
Italia

**MICROTEL ITALIA S.r.l.**  
20025 Legnano (MI)  
Via Resegone, 62

Tel. 0331 540608  
Fax 0331 545270  
web - [www.microtel.it](http://www.microtel.it)  
e-mail - [comm@microtel.it](mailto:comm@microtel.it)



Novembre 2000