

## Unità Concentratore x Raccolta e Trasmissione Dati

### Le Caratteristiche Tecniche

Microprocessore	ATMEGA128L (128Kbytes Flash +4Kbytes EEprom + 4KbytesRAM)
Memoria	N°1 Memoria Flash M29F040 da 512 Kbytes (circa 60.000 Records)
Real Time Clock	Calendario/Orologio programmabile in GG/MM/SSAA + HHMMSS Completo di gestione degli Anni BISESTILI e dell'ORA LEGALE
Batteria	1x9V ( <b>non</b> ricaricabile)
Porta	Rj45 (RS232)
Alimentazione Esterna	Opzionale (obbligatorio in caso di Trasmissione GSM/PSTN)
Avvisatore Acustico	Sounder a 5 V per segnalazioni sonore
Avvisatore Ottico	1 Led Verde e 1 Led Rosso
Tasto Meccanico	x On/Off e Attivazione Trasmissione Dati Immediata

### Le Periferiche

Cavo Rj45/Jack	x Collegam a MLC100 e COM 150
Cavo Rj45/MiniUsb	x Collegam.a MLC101 e MLC105
Cavo Rj45/RJ45	x Collegam a COM200
Modem GSM Esterno	x Trasmissione Dati Programmata/Immediata (OPZIONALE)
Modem PSTN Esterno	x Trasmissione Dati Programmata/Immediata (OPZIONALE)
Alimentatore AC/DC	x Alimentazione Esterna a 9/12 V (OPZIONALE)

### Le Specifiche Ambientali

Dimensioni	80mm x 60mm x 20mm
Peso Senza Batteria	70 grammi
Peso CON Batteria	120 grammi
Temperature	Da 0C° a +40C°
Umidità	Dal 5% al 85% non condensante

