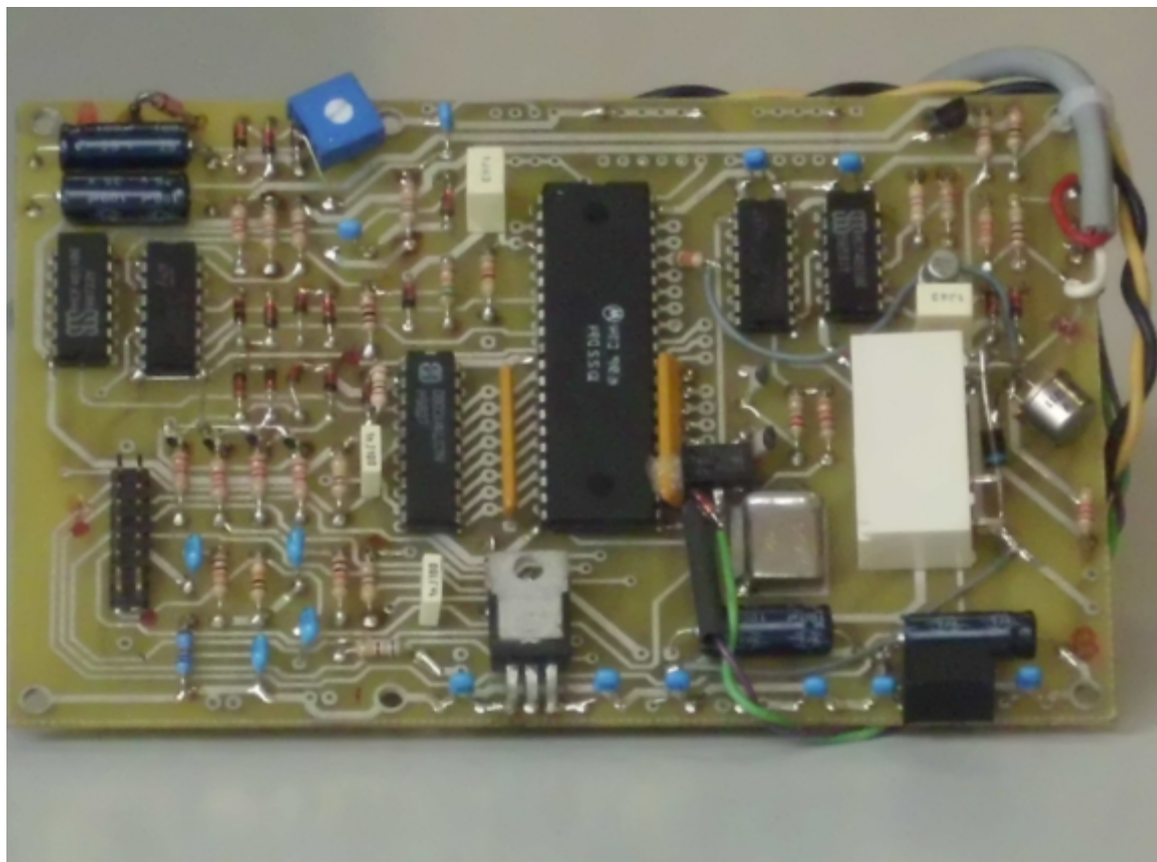


Progetto	IR3
Descrizione	Scheda seriale/parallelo ingresso e uscita controllo e acquisizione dati analogici e digitali
Tipologia	Componenti discreti – Robustezza meccanica e durata.
Revisioni	// ultima revisione 3 del 01/2003



SPECIFICHE:

Progetto	IR3	
Alimentazione	12 V cc, 50 mA typ.	** 100 mA tip. con Relè' attivato
RS 232 standard		
Velocita'	1200, 2400. 4800 e 9600	Impostazione fissa con ponticelli
Parita'	N, E, O	Impostazione fissa con ponticelli
Ingressi analogici	8 (0 - 5 V)	
Ingressi TTL	8 *	
Uscite TTL	6 **	
Dimensioni		
Revisioni	* 2 porte in acc. ottico	// ultima revisione 3 del 01/2003
Revisioni	** 1 porta contr. Relè NC	// ultima revisione 3 del 01/2003

Progetto versatile. La scheda puo' essere destinata a **molteplici applicazioni** e adattata a specifiche richieste del Cliente. Corredo software completo di esempi per programmatori e sviluppatori.

V.B.E. S.r.l.

Via Giovanni XXIII n. 34 interno, 50032 Borgo San Lorenzo, Italy
 www.vbetelecomunicazioni.it E-mail : info@vbetelecomunicazioni.it
 file brochure_IR3.doc vers. 12_2019