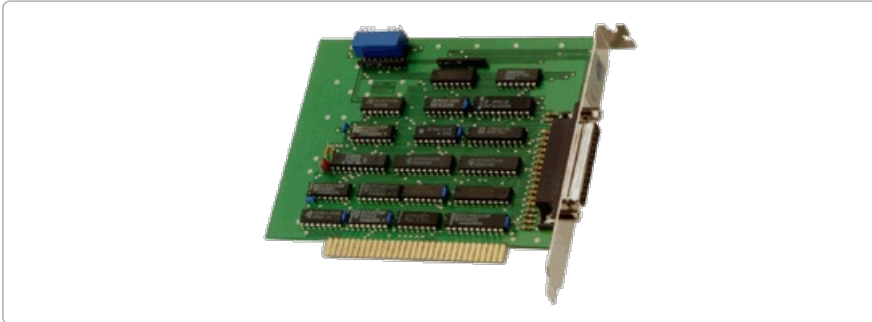


Scheda tecnica:

Scheda ISA 1x Centronics con driver di linea



Cod. art.: 12100

Questo articolo purtroppo non è più disponibile.

Funzionamento della stampante con distanza dal PC fino a 100 metri

Proprietà

Dati generali

- Piena compatibilità con le schede PC standard parallele
- Elevata affidabilità grazie alla struttura discreta
- Configurazione flessibile
 - Indirizzo di base LPT1 - LPT3
 - Interrupt IRQ 3,4,5,7
- Interfaccia resistente per distanze fino a 100 m

Conoscenze di base:

Le schede PC parallele dispongono, oltre che della modalità operativa bidirezionale standard, della possibilità di collegare senza disturbi, mediante attivazione di una funzione driver di linea, stampanti ad una distanza di fino a 100 m. Le comuni interfacce Centronics sono concepite solo per lunghezze dei cavi fino a 5 m. In base alla qualità del cavo e alla potenza delle fonti di disturbo presenti nell'ambiente compaiono errori in presenza di cavi più lunghi che possono essere evitati in modo affidabile con l'impiego di "W&T Long distance Modus". In seguito all'assenza intenzionale di soluzioni altamente integrate e all'utilizzo di elementi costruttivi resistenti e discreti, queste schede PC raggiungono un elevato livello di sicurezza contro i guasti. La decodifica completa di tutti i bit di indirizzo disponibili impedisce eventuali conflitti con le schede PC ulteriormente presenti.

Dati tecnici

Modalità operative:	modalità standard modalità long distance
Indirizzi di base:	03BCH, 0378H, 0278H
Interrupt:	IRQ 3, 4, 5 e 7
Uscita:	presa SUB-D a 25 poli
Temperatura ambiente:	stoccaggio: -40 - +70 °C, funzionamento: 0 - +70 °C
Umidità dell'aria ammessa:	0 - 95% di umidità relativa (senza formazione di condensa)
Dimensioni:	135 x 106 mm
Peso:	ca. 150 g
Dotazione fornita:	1x scheda PC 1x Centronics

