

N. 15 - Dic. 1996/Gen. 1997

Prezzo: 5.77 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 5.77 €



Elettronica In
Mensile di elettronica innovativa, attualità scientifica, novità tecnologiche. Lire 7.000

15

**SCRITTA SCORREVOLE
A MATRICE DI LED**

Simulatore di presenza con PIC
Segnalatore linea 220 volt
Preampli microfonico Phantom
Alimentatore 12 volt - 30 ampère

alta fedeltà
**AMPLI AUDIO
100÷170 WATT**

Anno II - N. 15 - Dicembre 1996 / Gennaio 1997 - Sped. Abz. Post. comma 26 art. 2 Legge 54/95 - Milano

**ESCLUSIVO
CORSO DI
PROGRAMMAZIONE
ZILG 28**

Sommario

- **Segnalatore assenza rete** Genera una segnalazione luminosa quando viene a mancare corrente sulla linea a causa di un sovraccarico.

- **Scritte scorrevoli con orologio** Sistema modulare a matrice di led che permette di visualizzare scritte scorrevoli su un display ben visibile visualizzando anche l'ora con tanto di minuti e secondi.
- **Ampli audio 100/170 Watt** Finale di potenza con transistor bipolari ideale per sonorizzare sale da ballo, feste e festoni. Funziona con casse da 4 o 8 Ohm.
- **Alimentatore di potenza 12V - 30A** Se dovete provare circuiti funzionanti in auto ma non avete a disposizione una batteria a 12 volt, questo è il circuito che fa per voi: un alimentatore in grado di erogare oltre 30 ampère!
- **Corso di programmazione per Z8** Impariamo a programmare con la nuovissima famiglia di microcontrollori Z8 della Zilog caratterizzata da elevate prestazioni, grande flessibilità e basso costo. Settima puntata.
- **Simulatore di presenza** Completamente gestito a microcontrollore, permette di comandare l'accensione o lo spegnimento di lampade simulando la presenza di persone in abitazioni, uffici eccetera.
- **Preampli microfonico Phantom** Un raffinatissimo preamplificatore microfonico interamente bilanciato, dall'ingresso alle uscite. Guadagno variabile da 1 a 1.000 volte con rapporto S/N eccellente.