

N. 10 - Giugno 1996

Prezzo: 5.77 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 5.77 €



Sommario

- **Acquisizione dati via telefono** Per verificare a distanza lo stato (acceso/spento) di qualsiasi apparecchiatura elettrica o di qualunque sensore a soglia.

- **Letto di badge seriale** Un lettore di tessere magnetiche da collegare al PC per realizzare sistemi di controllo accessi e presenza automatizzati.
- **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. Seconda puntata.
- **Ampli BF 200 Watt in classe D** Grazie all'elevatissimo rendimento (oltre il 94%), questo finale non necessita dei soliti ingombranti dissipatori di calore.
- **Alla scoperta dei D.S.P.** Per conoscere ed imparare ad utilizzare questi nuovi processori che stanno rivoluzionando il sistema di elaborazione delle informazioni digitali. Quarta puntata.
- **Antifurto casa infrarossi con telefono cellulare** In caso di intrusione nei locali sorvegliati, l'antifurto compone automaticamente un numero telefonico prememorizzato e invia una nota bitonale di allarme. Attivazione con radiocomando.
- **Costruiamo una bici elettrica** Come trasformare una comune bicicletta in un veicolo a trazione elettrica. Ecologica, silenziosa, economica, sicura: una valida alternativa agli spostamenti in auto o in moto.
- **I moduli termoelettrici** Caratteristiche funzionali e tecniche di impiego delle celle di Peltier e dei moduli termoelettronici.
- **Corso di elettronica di base** Dedicato ai lettori alle prime armi, questo Corso privilegia l'aspetto pratico a quello teorico. Nona puntata.