

N. 7 - Marzo 1996

Prezzo: 5.77 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 5.77 €



Sommario

- **Generatore sinusoidale** Impiega un eccezionale chio della Maxim in grado di generare segnali sinusoidali di frequenza compresa tra 0,1 Hz e 20 MHz.

- **Antifurto auto con cellulare** Utilizza un telefono cellulare nascosto nell'auto per avvisarci che qualcuno sta cercando di rubare la vettura. Progettato per funzionare con i telefoni cellulari ETACS della Motorola.
- **Corso di programmazione per ST6** Per apprendere la logica di funzionamento e le tecniche di programmazione dei nuovi micro della famiglia ST626X. Settima puntata.
- **Telesoccorso con sintesi vocale** Invia automaticamente un messaggio preregistrato ad un massimo di cinque utenze telefoniche. Ritenzione del messaggio e dei numeri telefonici su memoria non volatile. Gestito da microcontrollore.
- **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. L'articolo è dedicato alla programmazione dei chip TMS320C5X della Texas Instruments. Prima puntata.
- **La valigia dello spione** Un videoregistratore, una microtelecamera e pochi altri componenti per registrare di nascosto immagini e voci.
- **Corso di elettronica di base** Dedicato ai lettori alle prime armi, questo corso privilegia l'aspetto pratico a quello teorico. Settima puntata.
- **Radiocomando low cost** Consente di controllare a distanza, via radio, l'accensione e lo spegnimento di qualsiasi apparato elettrico nel modo più semplice ed economico. Portata di 100 metri.