

N. 8 - Aprile 1996

Prezzo: 5.77 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 5.77 €



Sommario

- **Lettore DAST a batteria** Riproduttore per messaggi digitali con consumo zero studiato per gli integrati DAST della serie ISD 1200/1400.

- **Le tessere magnetiche** Come funzionano i lettori di tessere magnetiche e come scrivono e leggono i dati sulla banda magnetica dei badge.
- **Impianto solare per baite** Impianto solare in grado di fornire l'energia necessaria per evitare di trascorrere il week-end a lume di candela.
- **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. Seconda puntata.
- **Antifurto auto con microfono ambientale e immobilizzatore** Un messaggio digitalizzato ci avvisa se qualcuno sta tentando di rubare la vettura dandoci la possibilità di disattivare l'impianto elettrico o di ascoltare ciò che viene detto all'interno dell'auto. Funziona con tutti i cellulari ETACS Motorola.
- **Corso di programmazione per ST626X** Per apprendere la logica di funzionamento e le tecniche di programmazione dei nuovi micro ST626X. Ultima puntata.
- **Alimentatore per puntatori laser** Alimentatore dalla rete luce studiato per fornire la tensione continua necessaria al funzionamento dei puntatori laser.
- **Corso di elettronica base** Dedicato ai lettori alle prime armi, questo Corso privilegia l'aspetto pratico a quello teorico. Ottava puntata.
- **Mini roulette digitale** Un generatore casuale di eventi a dieci combinazioni da utilizzare in abbinamento a numerosi giochi di società.