

N. 89 - Mag. /Giu. 2004

Prezzo: 5.77 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 5.77 €



Sommario

- **Antifurto per moto e scooter** Semplice ma efficace antifurto per motocicli e scooter che utilizza come sensore di allarme un rilevatore di movimento al gas di mercurio o un rilevatore di spostamento al mercurio. in caso di allarme il dispositivo attiva una sirena nonché,

mediante un relè di potenza, le luci della moto. Un led lampeggiante segnala quando l'antifurto è attivo.

- **Generatore segnali PWM con PIC16F84** Utilizziamo uno dei più economici microcontrollori disponibili sul mercato per imparare a generare via software un segnale a modulazione di impulsi (PWM, Pulse Width Modulation) da impiegare in differenti applicazioni.
- **Programmatore di PIC con demoboard** Completo sistema di programmazione per tutti i moderni microcontrollori Microchip con memoria programma di tipo Flash, cancellabile elettricamente. La scheda dispone anche di alcune risorse (pulsanti, led, ecc.) per verificare il funzionamento dei programmi più semplici. Completo di software su CD compatibile con tutti i sistemi operativi Windows.
- **Rain & Wind control con display digitale** Utilizza due sensori per rilevare le condizioni atmosferiche (vento e pioggia) ed un microcontrollore per la gestione dei dati rilevati con la possibilità di attivare un'uscita a relè nel caso venga superata la soglia di allarme preimpostata. Ideale per controllare tende da sole e persiane motorizzate che in questo modo si chiudono automaticamente in caso di vento forte o pioggia.
- **Serratura elettronica con Smart Card** Adatta per la sicurezza della propria casa, così come di uffici ed aziende, questa nuova serratura elettronica è comandata da una Smart Card e può memorizzare ben 100 diverse Card!
- **Amplificatore stereo 2 x 11 W** Con questo semplice ma efficientissimo amplificatore potrete utilizzare il vostro wlkman per realizzare un ottimo impianto stereo da utilizzare in casa, in auto o, viste le ridotte dimensioni, anche sulla moto.
- **Combinatore telefonico GSM con sintesi vocale** Adatto a qualsiasi impianto antifurto, può essere attivato via radio, mediante un livello di tensione o un contatto. L'ingresso radio può essere abbinato ad un trasmettitore tascabile per la teleassistenza. Completo di messaggistica vocale personalizzabile per ogni ingresso.
- **Barriera ad infrarossi con trasmettitore radio.** Un progetto di barriera ad infrarossi dalle prestazioni eccezionali: oltre 20 metri di portata. Led di segnalazione per un più agevole allineamento tra emettitore e ricevitore. Possibilità di integrare un trasmettitore radio codificato per evitare l'impiego di cavi di collegamento con centralina o con il sistema di allarme.
- **Controller LAN/Internet 16 ingressi e 16 uscite digitali.** Ideale per tutte le esigenze di telecontrollo, permette di verificare da remoto, direttamente da un comune browser, un elevato numero di ingressi e uscite digitali, consentendo la gestione di numerose apparecchiature.