

automatici e in tempo reale lungo l'intera rete. La capacità di "Iomega Network Hard Drive" è di 250 GB, il prezzo di vendita di 499 euro.

**La stampa è mobile.** Quando il personal computer ha cominciato a penetrare nel mondo del lavoro una delle profezie più diffuse era: "È iniziata l'era dell'ufficio senza carta". Delle tante profezie che si sono rivelate errate questa è una delle più eclatanti: in realtà di carta se ne consuma ancora... e parecchia. Anche se si scambiano documenti esclusivamente in formato digitale è spesso necessario stamparli. Poiché chi lavora è sempre più mobile e utilizza notebook e dispositivi portatili di vario tipo, Pentax Technologies, distribuita da Ellipse, propone una piccola stampante termica molto veloce (tre pagine al minuto), piccola (è lunga cm 25,5) e leggera (pesa meno di

g 500, batterie incluse) che si può connettere sia al notebook sia a dispositivi palmari. Il modello "PocketJet 200" stampa testi e grafica a 200 dpi, mentre "PocketJet II" offre una qualità di stampa a 300 dpi. La batteria può essere ricaricata in 70 minuti e ogni carica è sufficiente per circa 35 pagine. Oltre alla normale connessione via cavo è disponibile anche un adattatore a raggi infrarossi per il collegamento wireless. Il kit completo comprende stampante, batteria al nichel-cadmio ricaricabile, adattatore/caricatore a corrente alternata, cavo di alimentazione, cavo interfaccia, custodia porta-stampante e starter kit di 100 fogli di carta Pentax. Per funzionare non ha bisogno di cartuccia di ricambio, toner o nastri: l'unico materiale di consumo è la carta termica ad alta qualità Pentax.



"PocketJet II", Pentax, distribuito in Italia da Ellipse.

*throughout the whole Web. "Iomega Network Hard Drive" has a capacity of 250 GB and sells for euro 499.*

**Mobile printing.** *When the PC began to penetrate the workplace one of the commonest prophecies heard was: "It's the era of the paperless office". Of all prophecies this has turned out to be well off the mark. Offices still use paper – piles of it. Though office-workers may only exchange digital documents, they often*

*have to print them. Since people are increasingly mobile and use notebooks and various kinds of portable devices. Pentax Technologies, distributed by Ellipse, presents a thermal printer that is small (25.5 cm long), fast (three pages a minute) and light (less than 500 g, batteries included). It can be connected to notebooks or palm-tops. The "PocketJet 200" model prints texts and graphics at 200 dpi, while "PocketJet II" offers a print quality of 300 dpi. The*

*battery takes 70 minutes to charge and will then print about 35 pages. In addition to the normal cable connection an infra-red adaptor provides a wireless link. The complete kit comprises printer, rechargeable nickel-cadmium battery, A/C adaptor-charger, feed cable, interface cable, printer case and starter kit of 100 sheets of Pentax paper. To function it needs no cartridges, toner or ribbon: the only material it consumes is high-quality Pentax paper.*