



HARDWARE UN MINI PC DA EUROTECH

Il computer da polso dà anche l'allarme

Un piccolo pc che, oltre a elaborare dati, avverte con un segnale se l'utente è immobile per un tempo determinato: una funzione utile per quelle situazioni in cui la sicurezza (fabbriche oppure un cantiere edile) gioca un ruolo importante. La novità (foto) arriva da Eurotech, che ha presentato un nuovo computer miniaturizzato, adatto a essere portato sul polso. Zypad, questo il nome del dispositivo è dotato di funzioni Gps per la localizzazione e di connettività di rete. Tra le funzioni supportate il wireless Bluetooth e wi-fi. Al mini computer si possono collegare anche dispositivi usb e inserire schede di memoria MiniSd. Lo schermo, che viene usato anche come dispositivo di input grazie a uno stilo, ha una risoluzione di 320x340 pixel; la batteria dura fino a otto ore. Lo Zypad integra un accelerometro e un sistema denominato tilt and reckoning che può rilevare se l'operatore non si muove per un determinato tempo e inviare un segnale d'allarme. Il sistema operativo può essere a scelta Linux o Windows Ce 5. Eurotech ne prevede l'impiego nel settore militare, delle forze dell'ordine e del soccorso e in tutti quegli ambiti dove è sconsigliabile o impossibile l'uso di un normale personal computer.