



Mouse ottico con scanner di impronte digitali FM1000



- Nome prodotto** : Mouse ottico con scanner di impronte digitali FM1000
- Modello** : FM1000
- Introduzione** : **Izzix FM1000**, uno dei più recenti sistemi di riconoscimento dell'impronta digitale con tecnologia ottica, fornisce una soluzione perfetta e sicura sul PC, Internet e Lan con una semplice installazione. Gli attuali sistemi di sicurezza che richiedono la password dell'utente sono poco sicuri e pratici, mentre IZZIX sostituisce la password con l'impronta digitale ed aumenta la sicurezza.
- Caratteristiche** : - La soluzione più semplice per proteggere i dati da quando si usa solo l'autenticazione con impronta
- Elimina il problema di doversi ricordare tante password e riduce i costi di amministrazione
- Sviluppato un algoritmo interno con un sistema di riconoscimento veloce ed accurato
- Design compatto
- Facile da installare
- Specifiche tecniche** : Tipo di scanner di impronte digitali: ottico
Risoluzione: 500dpi/256 toni di grigi
Interfaccia: USB 1.1 a piena velocità
Dimensione immagine: 480 byte
Tempo di autenticazione: meno di 0,2 secondi
False Rejection Rate*: 0,1%
False Acceptance Rate**: 0,0001%
Temperatura di funzionamento: 0 – 40°C
Dimensioni: 68 x 120 x 41 mm
Peso: 145g
Sistemi operativi richiesti: Microsoft Windows 98/ME/NT/2000/XP
- * è la percentuale d'impronte autorizzate non riconosciute dal sistema d'identificazione erroneamente
** è la percentuale d'impronte riconosciute come autorizzate, anche se non lo sono
- N.B.: Le specifiche possono subire variazioni senza alcun preavviso
- Applicazioni** : 1. Controlla l'accesso al PC e la sicurezza dei dati (Sicurezza PC)
2. Sicurezza per le e-mail personali (Sicurezza documenti)
3. Controlla la funzionalità dei pagamenti elettronici ed il trasferimento dei dati



infordata
SISTEMI

Infordata Sistemi S.r.l.
Via dei Montecchi, 6
34137 Trieste (TS) - Italia
Tel.: +39-040-7796688 - Fax : +39-040-7796392
C. F. e P. IVA 00933570327
E-Mail: info@infordata.it

sulla rete

4. Autentica gli utenti per Internet o il commercio elettronico