

## MCI TouchKey



La société PrehKeyTec est le fabricant leader sur le marché international des systèmes de saisie de données. Notre gamme de produits, fiable et évolutive, est conçue pour tous types d'applications professionnelles.



La nouvelle technologie PrehKeyTec allie une dalle tactile intégrée à un clavier. Elle offre une saisie sûre et rapide grâce à la technologie 'feel it' et procure la sensation du retour sur dalle tactile, identique au retour d'une touche clavier.

MCI TouchKey

### Caractéristiques:

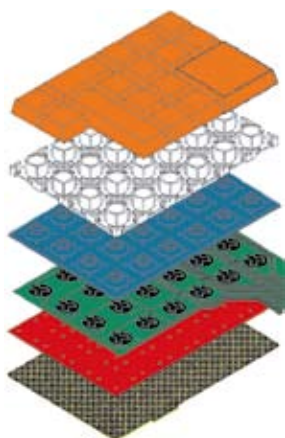
- menu TouchKey programmable à l'aide du logiciel TouchProgrammer
- affiche du texte et des graphismes
- possibilité de créer ses propres menus
- possibilité de passer d'un menu à l'autre à l'aide des touches du clavier
- clavier numérique et possibilité d'ajouter des touches programmables
- ergonomique
- faible encombrement (MCI 96)
- interface USB
- programmation à distance
- possibilité de connecter plusieurs TouchKey à un seul PC

### Idéal pour une utilisation dans les domaines suivants:

- commerce de détail
- banques
- restauration rapide
- restauration traditionnelle
- loterie
- studios d'enregistrement
- pharmacies

PrehKeyTec France  
Immeuble Californie, Eragny Parc  
BP 40231 Eragny  
95615 Cergy Pontoise Cedex  
France

Tél: + 33 (0)1.39.09.99.00  
Fax: + 33 (0)1.39.09.99.09  
contact@preh.fr  
www.prehkeytec.fr



Touches et matrice

### Options:

- lecteur de carte magnétique 3 pistes
- serrure à clé 5 positions
- sérigraphie spéciale sur demande

### Options MCI TouchKey

	MSR	Keylock	Smartcard
MCI 96	●	●	●

### Electronique

Tension d'alimentation	+5 V ± 5%
Courant d'alimentation	< 500 mA
Interface	USB
Clavier Auto repeat	Toutes les touches, fréquence et délai de répétition programmables
4 LEDs de statut	Caps lock; Scroll lock; Num lock; MSR status
Indicateur de son	Keyclick ou son par commande
LCD TouchKey	FSTN noir/blanc
Rétroéclairage du TouchKey	LED
Dalle tactile	Résistive 4 fils

### Environnement

Température d'utilisation	0°C à 50°C
Pression atmosphérique	700 hPa à 1060 hPa
Température de stockage et de transport	-40°C à 60°C
Classification climatique	DIN-IEC 68, partie 1, annexe 1

### Matériaux

Base	ABS
Guide de touches	Polystrol
Film conducteur	Polyester
Membrane à contacts	Elastomère
Filtre à particules	Trevira
Touches et cabochons	PBT / POM / PC / PMMA
TouchKey	ABS / PBT-GF30/ PS

### Certificat de conformité

ESD/EMC/EMV	Certifié CE
Emissions de radiations	EN55022, FCC chapitre 15, classe A
Immunité aux rayonnements électromagnétiques	Haute fréquence (test à 3V/m)
Immunité aux décharges électrostatiques	Conforme EN 50082.1 (test à 8kV)

### Drivers et Outils pour le clavier

Drivers OPOS et JavaPOS pour MSR, serrure, clavier et indicateur de son Driver JavaPOS compatible Windows et Linux
Outils de programmation Windows et DOS
128 niveaux de programmation
Interface utilisateur
Outils de programmation à distance (Réseau)
Certifié WEPOS

### TouchKey

Outils de programmation pour WINDOWS et Linux
Communication facile par fichiers XML
Programmation à distance