

## scanner fingerprint avec SDK PY-U.R.U 4000B

### Paramètres:

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| ESD Susceptibilité                  | & Gt; 15 KV                    |
| Température, exploitation           | 5 ° - 35 ° C                   |
| Humidité, exploitation              | 20% - 80% sans condensation    |
| Température, stockage               | -10 ° - 60 ° C                 |
| Humidité, Stockage                  | 20% - 90% sans condensation    |
| Les données d'image                 | 8 bits en niveaux de gris      |
| Tension d'alimentation              | 5.0V +/- .25V alimenté par USB |
| Alimentation Courant - numérisation | 170 mA (typ.)                  |
| Alimentation Courant - mode veille  | 120 mA (typ.)                  |
| Alimentation Courant - mode veille  | 2 mA (max.)                    |

### URU4000B biométrique d'empreintes digitales Applications:

- dispensaire de drogues
- l'accomplissement de Prescription
- Time and Attendance
- Point of Service (Retail and Restaurant)
- L'accès de membre du Club Santé
- Accès Finances et compte bancaire
- Application de la loi
- Etat et des Gouvernements locaux







Log on to your PC with a finger ZKSoftware®

Accede a tu ordenador gracias a un lector de huellas digitales.  
Accedi al tuo PC solo per accedere al PC.  
Ingresso al sistema con sólo tocar con el dedo.

Replaces your password replacement

Remplace les mots de passe en toute simplicité.

Un facile ed efficace sostituto delle password

Reemplace contraseñas de forma rápida y sencilla

43947652

# ZKSoftware® Fingerprint Reader

PC | USB

