

fingerprint Scanner mit SDK PY-U.R.U 4000B

Parameter:

ESD-Prüfspannung	& Gt; 15 KV
Temperatur Arbeits	5 ° - 35 ° C
Luftfeuchtigkeit, Betriebs	20% - 80% nicht kondensierend
Temperatur, Lagerung	-10 ° - 60 ° C
Luftfeuchtigkeit, Lagerung	20% - 90% nicht kondensierend
Bilddaten	8-Bit-Graustufen-
Versorgungsspannung	5.0V +/- .25V von USB versorgt
Versorgung Strom - Scan-	170 mA (typ.)
Versorgung Strom - Standby-Modus	120 mA (typ.)
Versorgung Strom - Suspend-Modus	2 mA (max.)

URU4000B Biometric Fingerprint Reader Anwendungen:

- Drogeapotheke
- Verschreibungspflichtige Erfüllung
- Zeiterfassung
- Point of Service (Einzelhandel und Restaurant)
- Fitnessmitgliederzugang
- Finanz- und Bankkontozugriff
- Law Enforcement
- Staatliche und örtliche Selbstverwaltung




digitalPersona





Log on to your PC with the touch of a finger. **ZKSoftware**

Accédez à votre PC grâce à votre empreinte digitale.
Toccare il dito per accedere al PC.
Iniciación con sólo tocar con el dedo.

43947652

Replace your password
replacement

Remplace les
mots de passe
en toute
simplicité.

Un facile ed
efficace
sostituto
delle password

Reemplace
contraseñas
de forma
rápide y
sencilla



digitalPersona

ZKSoftware®
**FingerPrint
Reader**

PC | USB

