

## digitalizador fingerprint com SDK PY-U.R.U 4000B

### Parâmetros:

ESD Susceptibilidade	& Gt; 15 KV
Temperatura, em operação	5 ° - 35 ° C
Umidade em operação	20% - 80% sem condensação
Temperatura, Armazenamento	-10 ° - 60 ° C
Umidade, Armazenamento	20% - 90% sem condensação
Os dados de imagem	8-bit em tons de cinza
Tensão de alimentação	5.0V +/- .25V fornecido por USB
Corrente de suprimento - digitalização	170 mA (tip.)
Corrente de suprimento - modo ocioso	120 mA (típico).
Corrente de suprimento - o modo de suspensão	2 mA (máx.)

### URU4000B Biometric Fingerprint Reader Aplicações:

- Dispensário de medicamentos
- Prescrição cumprimento
- Tempo e Presença
- Point of Service (Retail and Restaurant)
- Health Club acesso da sociedade
- Finanças e Banking conta de acesso
- Aplicação da Lei
- Estado e Governo Local



  
digitalPersona





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

Accede a tu ordenador gracias a un simple toque digital.  
Accedi al tuo PC solo per accedere al PC.  
Ingresso in sistema con sólo tocar con el dedo.

43947652

password replacement

Remplace les mots de passe en toute simplicité.

Un facile ed efficace sostituto delle password.

Reemplace contraseñas de forma rápida y sencilla.

ZKSoftware®  
**Fingerprint Reader**

PC | USB

