

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 a finger **ZKSoftware**

Accédez à votre PC grâce à votre empreinte digitale
Accedi al tuo PC solo per accedere al PC
Iniciación 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



digitalPersona

ZKSoftware
Fingerprint Reader

PC | USB

