

## Model : U are U 5000

### Fingerprint Reader

U are U5000 Lecteur d'empreintes digitales.



### Spécification

Paramètre de produit	Paramètre Description
Résolution en pixels	700 dpi
Tension d'alimentation	5.0V +/- .25V supplied by USB
Analyse en cours fournir	170 mA (type.)
Mode veille actuelle fournir	120 mA (type.)
Courant mode veille fournir	2 mA (max.)
ESD sensibilité	>15 KV
Données de l'image	8 bits en niveaux de gris
Température, fonctionnement	5- 35C
Humidité, fonctionnement	20% - 80% sans condensation
Température, stockage	-10- 60C
Conformité aux normes	FCC Classe B, CE, VCCI
Applications pour	la sécurité des PC de bureau, ordinateurs portables, applications personnalisées, la maison et le bureau.

### Caractéristique

- Le U.are.U 5000B est un capteur d'empreintes digitales USB conçu pour une utilisation avec Digital Personas U.are.U. Applications et outils de développement.
- L'utilisateur place simplement son doigt sur la fenêtre du capteur lumineux, et l'appareil capte rapidement et automatiquement l'image d'empreinte digitale.
- L'électronique embarquée calibrer l'appareil et de crypter les données d'image avant de l'envoyer via l'interface USB. Digital Personna produits utilisent la technologie de balayage optique d'empreintes digitales pour une qualité d'image supérieure et la fiabilité du produit.
- Le logiciel de reconnaissance de capteur et numérique Persona U.are.U 5000B ont une incomparable
- Capacité de reconnaître même les empreintes digitales les plus difficiles.