

# FINGERPRINT STANDALONE ACCESS CONTROL with LUMIDIQM SENSOR

**LA2000***L1000, L2000*

*Serrures a empreintes digitales appliquant des normes internationales de pointe concernant les modules d'identification d'empreintes digitales.*

*Haute technologie d'identification de sécurité.*

*Premier algorithme d'identification d'empreintes digitales.*

*La fabrication et l'équipement de circuit sont tous conformes à la réquisition ISO9000.*

*La stabilité du fonctionnement est extrêmement élevée.*

*- la serrure utilise une interface avancée électrolytique et une technologies avancée afin de répondre aux différents styles et goût des clients.*

*- Les serrures a empreintes digitales L1000 et L2000 sont équipés d'une série de toutes sortes de technologies d'interface évoluée.*

*- Les serrures sont principalement utilisées dans les bureaux, les hôtels, banques, douanes, organismes divers, villas, appartements, maison, etc.*

## Details

.Sensor:	ZK Sensor
.Pixel resolution:	500DPI
.User Capacity:	L1000:fingerprint capacity : 150 password : 450 ID number : 240 L2000:fingerprint capacity : 450 password : 240 ID number: 150
.Transaction Storage:	50.000
.Identification time:	<=2s
.FAR:	<=0.0001%
.FRR:	<=1%
.Identification:	1:N
.Power Supply:	4-AA alkaline batteries of 4-AA electricized batteries (1.2V 1800mA.h)
.Times of operation:	>=4000
.Operating Temperature:	0-45°C
Operating Humidity:	10%-80%

## SOLUTION BIOMETRIQUE

