

COFFRES A SERRURE BIOMETRIQUE AKIVA

Coffres forts dernière génération avec serrure à reconnaissance biométrique



AKIVA 300 Ouvert .



ALGORIS
ALGORIS

Tél : 33(0)1 43 67 01 13 - algoris@algoris.fr

COFFRES A SERRURE BIOMETRIQUE AKIVA

Descriptif technique

Corps tôle 1^{er} qualité laminée à froid. Soudures périmétriques au laser.

Finition peinture laquée époxy .

Bicolore deux teintes de gris.

Pré percé pour fixation au socle et au dos

Équipement intérieur : tablette(s) suivant les modèles recouvertes d'un tapis de feutrine pour protection des objets.

3 tailles disponibles.

Usage personnel ou professionnel.



Serrure :

Capteur : senseur optique BIOLOCK

Zone à scanner : 15 x 16 mm

Verre optique Membrane de protection NM, inrayable

Résolution : 500 DPI

Méthode d'identification 1 : N

Vitesse d'identification : 1 sec

FAR (taux fausse acceptation) : 0,0001%

Méthode d'ouverture de la porte suivant les modèles :

- Par empreinte digitale : AKIVA 100
- Par empreinte digitale et clé AKIVA 200
- Mot de passe et empreinte ou Mot de passe + empreinte AKIVA 300

Enregistrement des empreintes : Double saisie des empreintes

Enregistrement des données : Sauvegarde des données lors du changement des piles

Capacité mémoire : 8 empreintes

Courant résiduel : 10uA

Mise en route : Appuyer sur une touche pour activer

Tension de fonctionnement : 6 volts

Basse consommation : 5 volts

Alimentation : 4 piles LR6 AA ou sur le secteur.

Références et tailles

Référence	Dimensions ext mm H x L x P (*)	Poids Kg	P.U € H.T Ile de France	P.U H.T province sauf Corse et Dom/Tom
AKIVA 100	195 x 400 x 410	26	475,00	Sur demande suivant région
AKIVA 200	690 x 420 x 375	80	959,00	
AKIVA 300	400 x 250 x 240	28	475,00	

(*) + 30 mm pour la serrure.

Un catalogue de nos produits de sécurité est disponible sur simple demande.

Les informations données ci dessus sont à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis par le constructeur. Nous ne saurions être tenus pour responsable de ces modifications.



10 Cité Beauharnais - F 75011 PARIS - Fax 33(0)1 43 67 41 51
www.algoris.fr. - algoris@algoris.fr