

# Kaba Paxos Compact



La perfection de la technique de condamnation de haute sécurité redondante.

Sur le plan statistique, Paxos compact atteint, avec un double dimensionnement du système - détection d'erreurs très précise et réparation obligatoire - un temps d'utilisation de 15 millions d'heures jusqu'à une défaillance totale. Ceci correspond à un facteur 500 dans la disponibilité; les systèmes redondants sans détection d'erreurs et réparation obligatoire atteignent un facteur 1,5.

La nouvelle serrure [Paxos Advance](#) est destinée de remplacer le Paxos Compact, la nouvelle version bénéficie de la même fiabilité mais offre beaucoup plus de possibilités et est plus facile à installer.



## Unité de commande

La commande de la serrure à code peut s'effectuer au moyen d'une saisie sur le clavier ou par introduction à bouton rotatif. L'introduction à bouton rotatif fonctionne avec une définition de code aléatoire et un affichage à LCD au champ de vision limité et convient donc tout particulièrement aux hautes exigences en sécurité.

## Caractéristiques techniques

Selon la configuration, voir brochures.

## Champ d'application

[Coffres-forts et Portes Fortes](#) fortes agréés selon la norme EN1143-1 jusqu'au degré de résistance Classe XIII.