



清点、验证真伪、入账、现金保护
以最高的安全性进行现金管理
针对零售商市场



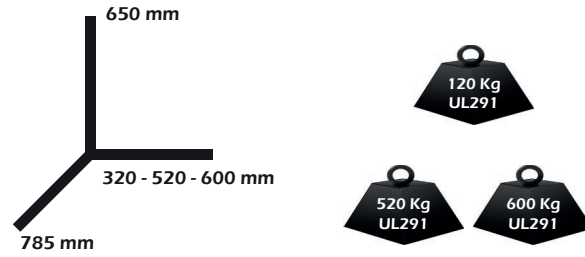
MoneyGuard SL

Calle Mayor 3 - 28013 Madrid (Spain)

info@moneyguard.es

www.MoneyGuard.es

尺寸及重量



技术参数

MG X1 (仅接收纸币) 读币器

CRANE CPI
存储箱容纳能力 1200 - 2200
面额: 最大5
速度: 40/分钟

配件
热敏打印机 58mm 30米纸张

传感器
MG electronic
切割传感器 倾斜传感器
保险箱传感器 温度传感器
液体传感器 气体传感器

软件
MG SW x.47 连接银行系统
TLS-RSA 2048 bit 远程系统更新

MG X2 (仅接收纸币) 读币器

CRANE CPI
存储箱容纳能力 1200 - 2200
面额: 最大5
速度: 40/分钟

配件
热敏打印机 58mm 30米纸张

传感器
MG electronic
切割传感器 倾斜传感器
保险箱传感器 温度传感器
液体传感器 气体传感器

软件
MG SW x.47 连接银行系统
TLS-RSA 2048 bit 远程系统更新

MG X3 (纸币和硬币) 读币器

CRANE CPI
存储箱容纳能力 1200 - 2200
面额: 最大5
速度: 40/分钟

配件
热敏打印机 58mm 30米纸张

传感器
MG electronic
切割传感器 倾斜传感器
保险箱传感器 温度传感器
液体传感器 气体传感器

软件
MG SW x.47 连接银行系统
TLS-RSA 2048 bit 远程系统更新

内容描述

MoneyGuard系统: 它允许用户在纸币和硬币计数设备的“收款箱”进行存款操作。以快速安全的方式加速盘点和结算。优化 营业日 的清点和结算流程。

任何时候, 所有收入都可以通过我们的网页服务, 经过授权人员使用其用户名和密码进行控制。所有交易都存储并保存在机器及我们的服务器上, 以便对任一交易记录进行查询。

MoneyGuard系统: 已通过欧洲央行ATM机(自动取款机)类别认证。它可以对所有“可疑或假”的钞票进行验证和管控, 并拒收这些可疑纸币, 但不会中断收钞过程。

在保险箱内部, 现金存放在一个装有钞票着色系统(可选)的特殊盒子中, 该系统与大多数经UNE-EN标准认证的欧盟国家所使用的系统相同。在未经授权或强行打开的情况下, 将激活着色系统, 从而使这些钞票无法使用。该系统可以降低“保证现金安全的成本”, 反过来又对犯罪分子起到了威慑作用。

MoneyGuard系统: 它配有管理软件, 该软件可以控制不同用户在设备中进行的所有存款, 并向“指定负责人发送填充百分比提醒”, 以对所收现金清空系统进行受控并经授权的开启。对于系统中执行的所有操作, 无论是现金存入还是取出, 都会开具相应的小票。

MoneyGuard系统: 它允许客户进行每日快速、简单且非常安全的对帐, 从而简化了现金统计工作。