



X series



ZÄHLUNG, PRÜFUNG, ERFASSUNG, SCHUTZ

Verwalten Sie Ihr Bargeld mit maximaler Sicherheit
Für den Einzelhandel



MoneyGuard SL

Calle Mayor 3 - 28013 Madrid (Spain)

info@moneyguard.es

www.MoneyGuard.es

Abmessungen und Gewicht



Technische Merkmale

MG X1 (Nur Scheine)

Lektoren

CRANE CPI

Kapazität Fach	1200 bis 2200
Bezeichnung	max. 5
Geschwindigkeit	40 / min

Zubehörteile

Thermodrucker	58mm 30 Meter Papier
---------------	-------------------------

Sensoren

MG electronic

Sensor Schnitt	Neigungssensor
Sensor Safe	Temperatursensor
Flüssigkeitssensor	Gassensor

Software

MG SW x.47	Bankverbindung
TLS-RSA 2048 bit	Ferngesteuerte Aktualisierung

MG X2 (Nur Scheine)

Lektoren

CRANE CPI

Kapazität Fach	1200 bis 2200
Bezeichnung	max. 5
Geschwindigkeit	40 / min

Zubehörteile

Thermodrucker	58mm 30 Meter Papier
---------------	-------------------------

Sensoren

MG electronic

Sensor corte	Neigungssensor
Sensor Safe	Temperatursensor
Flüssigkeitssensor	Gassensor

Software

MG SW x.47	Bankverbindung
TLS-RSA 2048 bit	Ferngesteuerte Aktualisierung

MG X3 (Scheine und Münzen)

Lektoren

CRANE CPI

Kapazität Fach	1200 bis 2200
Bezeichnung	max. 5
Geschwindigkeit	40 / min

Zubehörteile

Thermodrucker	58mm 30 Meter Papier
---------------	-------------------------

Sensoren

MG electronic

Sensor corte	Neigungssensor
Sensor Safe	Temperatursensor
Flüssigkeitssensor	Gassensor

Software

MG SW x.47	Bankverbindung
TLS-RSA 2048 bit	Ferngesteuerte Aktualisierung

Beschreibung

Ermöglicht es dem Benutzer, Einnahmen der „Registrierkasse“ im Zählautomat für Scheine und Münzen vorzunehmen. Beschleunigung des Kassensturzes und -abschlusses auf schnelle und sichere Weise. Optimierung der Zähl- und Abschlussvorgänge am selben Geschäftstag.

Die gemachten Einnahmen können von autorisierten Personen jederzeit über unseren Webservice per Eingabe von Benutzernamen und Passwort kontrolliert werden. Zur Abfrage historischer Bewegungen werden alle Transaktionen im Terminal sowie auf unseren Servern gespeichert und aufrechterhalten.

Durch die EZB in der Kategorie TAM (teller assistant machine) zertifiziert. Prüft und kontrolliert alle „verdächtigen und falschen“ Scheine. Diese werden abgelehnt, ohne den Prozess der Erhebung von Einnahmen zu unterbrechen.

Innerhalb des Safes wird das Bargeld in einem besonderen Kastenfach verwahrt, das mit einem Färbesystem (Option) ausgestattet ist. In den meisten Ländern der EU wird dasselbe nach der Norm UNE-EN zertifizierte System verwendet. Im Falle einer nicht genehmigten oder erzwungenen Öffnung wird das Färbesystem der Scheine aktiviert, wodurch diese für die weitere Nutzung unbrauchbar gemacht werden. Dieses System ermöglicht es, die „die Kosten des versicherten Bargelds“ zu reduzieren und schreckt gleichzeitig Verbrecher ab.

Verfügt über eine Verwaltungssoftware, die alle von den unterschiedlichen Benutzern vorgenommene Einnahmen kontrolliert und „Warnmeldungen an die für den % des Füllstands verantwortliche Personen“ sendet, um die kontrollierte und autorisierte Öffnung des Systems zur Leerung des eingenommenen Bargelds vorzunehmen. Alle im System durchgeführten Operationen geben das entsprechende Ticket für Einnahme- und Rücknahmevorgänge des Bargelds aus.

Ermöglicht den Kunden einen täglichen, schnellen, einfachen und sehr sicheren Abgleich, wodurch die Bargeldzahlung sehr vereinfacht wird.