Mehr Schnelligkeit, mehr Präzision, mehr Vielseitigkeit, mehr Autonomie. Mehr den ganzen Rest.

PROFIT

Der neue fünftubige Münzschaltgerät Alle Vorteile von Coges Erfahrung.









PROFIT

Nach mehr als zehn Jahren Erfahrung in der Entwicklung und Fertigung von Münzschaltgeräten ist Coges stolz, den neuen fünftubigen Münzer PROFIT vorstellen zu dürfen.



Haupteigenschaften

MEHR SCHNELLIGKEIT: Die völlig neu entwickelte Einheit aus Münztrenner und Münzprüfer mit ihrem innovativen Konzept ermöglicht dem Münzschaltgerät PROFIT eine Erkennungsgeschwindigkeit von 2 bis zu 3 Münzen in der Sekunde (abhängig von der Münzenart). MEHR PRÄZISION: Der Einsatz neuer Techniken in der Einheit zum Trennen und Prüfen der Münzen gestattet eine zügige und exakte Kanalisierung der Geldstücke in die jeweiligen Tuben. Außerdem bietet sie ein hohes Maß an Präzision bei der Münzerkennung. Die konventionelle, auf Elektromagneten und kleinen Sperrschiebern beruhende Technik ist aufgegeben worden zugunsten eines neuartigen Schwenktrichtersystems, das die Münze exakt in den richtigen Kanal leitet.

MEHR VIELSEITIGKEIT: Die am stärksten ins Auge fallende Eigenschaft des Münzers PROFIT ist die Anzahl von 5 Tuben. Dadurch ist das Gerät im Vergleich zu herkömmlichen viertubigen Münzschaltgeräten vielseitiger einsetzbar und bei der Restgeldausgabe länger betriebsautonom. MEHR AUTONOMIE: Da beim Trennen und Prüfen der Münzen Platz eingespart wurde, sind die Tuben von PROFIT außerordentlich lang: Sie fassen bis zu 97 5-Cent-Münzen und sind damit unter den derzeit im Handel erhältlichen Münzschaltgeräten mit Geldrückwechselfunktion tatsächlich die aufnahmefähigsten Tuben. Der Tubensatz besitzt 3 Füllstandsensoren (Vollstand, Leerstand, Zwischenstand) für eine genaue Kontrolle des Münzstandes in den Tuben.



Das Münzschaltgerät ist auch als Komplettausstattung inklusive des bargeldlosen Zahlungssystems von Coges erhältlich und bietet in diesem Zustand eine umfassende Lösung für den Betrieb mit und ohne Bargeld.



Lesegerät Key zum Einlesen / Beschreiben der Schlüssel E.C.S. CL und der Schlüssel MyKey (Ausführung Key)

Lesegerät Card zum Einlesen / Beschreiben der Schlüssel E.C.S. CL, der Schlüssel MyKey und der Ausweiskarte MyCard mit Transpondertechnik (Ausführung Card)



Die Entsperrungen der Tubenkassette werden automatisch auch bei ausgeschaltetem Münzschaltgerät aufgezeichnet.

Integrated IR interface



SELBSTSPERRUNG DER TUBENKASSETTE*: Die

Tubenkassette wird durch einen Elektromagneten gegen Öffnung gesichert. Die Kassette ist so einstellbar, dass sie ohne weiteres, erst nach der Einführung eines freigeschalteten Schlüssels oder nach der Eingabe eines Öffnungscodes am Tastenfeld des Münzers entsperrbar ist. Die Öffnung der Kassette mit Schlüssel oder Kennwort wird in einer nicht änderbaren Historie aufgezeichnet.

AUTOFLOATING: Mit der Funktion "Autofloating" optimiert das Münzschaltgerät, gestützt auf selbsterstellte Statistiken, die Restgeldausgabe. Es verwendet vorrangig die Münzwerte, die sich erfahrungsgemäß stärker in den Tuben ansammeln.

GEFÜHRTE BEFÜLLUNG*: In den Fällen, in denen vom Bediener Münzen in die Tuben nachgefüllt werden müssen, wird der Bargeldwechsel in der Kasse automatisch von PROFIT übernommen und der Vorgang unter den Abrechnungsdaten verbucht.

DATENERHEBUNG MITTELS INFRAROT-

SCHNITTSTELLE: Das Münzschaltgerät PROFIT wird zur Übertragung der Abrechnungsdaten an einen Palmtop mit integrierter Infrarotschnittstelle. Auch das externe Modul IR PORT lässt sich an das Münzschaltgerät anschließen und an einer anderen Stelle innerhalb des Automaten positionieren.

^{*} Patentierte Funktionen



PROFIT ist im Hinblick auf Funktionalität und intuitive Bedienung so gestaltet, dass die Konfiguration rasch von der Hand geht.

Das von Coges nach den eigenen Standards erstellte Programmiermenü ist je nach Anforderungen der Benutzer in 3 Gliederungsstufen erhältlich.



Wichtigste Geldrückgabefunktionen

Vorgabe einer Tube, die für die Ausgabe des Hinweises "Nur genaue Beträge einwerfen" ausschlaggebend ist;

Möglichkeit zum Anlernen von Münzen und Jetons; 4 Arten der Tubenbefüllung (manuell, festgelegte Summe, Mengenvorgabe, geführte Befüllung); Betriebsdiagnostik Auszahlungsmotoren und Tubensensoren;

Automatische Kautionseinziehung;

Einzel- und Mehrfachverkauf getrennt für Bargeld und Schlüssel;

Selbstverschlüsselung Standort- und Bereichscode aktivierbar;

Vorgabe einer Gültigkeitsdauer von Restguthaben; Zeitfenster.

Wichtigste Sicherheitsfunktionen

Separate Betreibercodes:

Erfassung Bargeldtransaktionen und Schlüsseltransaktionen;

Beschränkung des Schlüsselguthabens auf Höchstbetrag;

Blacklist:

Beschränkung der Einnahmesumme zwischen zwei Erfassungszeitpunkten.

Technische Daten

Abmessungen (LxWxH): 138x80x381 mm Gewicht: 1,7 Kg Preismanagement: VMC, Price Holding, Cost by Price 100 Preise für Bargeldverkauf und 100 Preise für bargeldlosen Verkauf (4 Preiskategorien) Programmierbare Preise: Verwendete Protokolle: Executive, MDB, BDV, Elektromechanische Art Bonus: Wiederaufladungsbonus und Bonus Gratisverkauf mit definierbaren Modalitäten und Häufigkeiten Erhebung der Abrechnungsdaten: Data-Key 8-64KB, USB Data-Key 8-64KB, Schlüssel RS232, Modul IR PORT Parameterprogrammierung: Schlüssel Program-Key, Schlüssel USB Program-Key, Fronttastenfeld Firmware-Update: Schlüssel Softkey 512 KB, Schlüssel USB Softkey 512 KB, Direktverbindung zum PC

