



Available as

**REAL VALUE COUNTER**

### **Money Counter**

#### **RH-6000**

#### **Large LCD display**

#### **Features:**

Automatic and Manual start/stop, batch counting, chain notes detection, double notes detection, half notes detection, DD(width) detection, UV/MG detection(option), metal thread detection(option)

#### **Specifications:**

Counting speed: 1600 notes/min, 1000 notes/min, 600 notes/min

Hopper capacity: 400 notes

Stacker capacity: 200 notes

Size of countable notes: 50×90~110×175mm

Thickness of countable notes: 0.075~0.15mm

Counting display: Seven digits LCD

Batch display: Three digits LCD

Power source: AC100V to AC240V, 50/60Hz

Power consumption: ≤40W

Dimensions: 272×235×239mm

Net weight: 5.3 Kg

Gross Weight: 6.3 Kg

Detection function: DD(width) detection

UV detection(option)

MG detection(option)

Metal thread detection(option)

## Banknoten-Zählmaschine RH6000 mit großer LCD Anzeige

Das Standardgerät ist auf die Stückzählung von Banknoten ausgerichtet und verfügt über eine Kontrolle der Banknotenbreite (DD). Optional mit UV (Ultraviolett) und MG (Magnetik) Kontrolle. Als weitere Option ist die Einbeziehung der Kontrolle des Sicherheitsfadens möglich. Dadurch kann das Gerät sowohl für die Stückzählung der Banknoten verwendet werden als auch zur Ermittlung des Gesamtwertes. Dabei können die Banknoten in allen 4 möglichen Richtungen eingelegt werden. Ein Sortieren ist deshalb nicht erforderlich.

### **Merkmale:**

- Manueller und automatischer Start und Stop
- Stückzahl Vorgabe Zählung
- Doppelnoten Erkennung
- Erkennung halber Noten
- Breitenmessung

### Optional:

- UV und MG Kontrolle
- Erkennung bzw. Auslesen des Codes der Nominalwerte

### **Spezifikation:**

Zählgeschwindigkeit	einstellbar auf 600, 1000 und 1600 Noten/Minute
Kapazität des Hoppers	400 Noten
Kapazität des Stackers	200 Noten
Größen der zählbaren Noten	min: 50 x 90mm max: 110 x 172 mm
Stärke der zählbaren Noten	0,075 bis 0,15 mm
LCD Anzeige	7 Stellen
Stückzahlvorgabe Anzeige	3 Stellen
Stromversorgung	100-240V AC, 50/60HZ
Stromverbrauch	≤ 40 W
Gerätedimensionen	272 x 235 x 239 mm
Netto- / Bruttogewicht	5,3 / 6,3 kg

### Erkennungskontrollen (optional):

- DD = Breitenmessung
- UV = Ultraviolett Kontrolle
- MG = Magnetik Kontrolle
- Sicherheitsfaden = Auslesen des Nominalcodes