

GLORY

## Сортувальник банкнот UW-F

Надійний, точний, високопродуктивний

Передові сортувальники банкнот UW-F стабільно забезпечують найкращу якість перевірки справжності та сортування на зношеність, при цьому знижуючи ваші експлуатаційні витрати. Вони пропонують вам максимальну гнучкість та справжню модульність, дозволяючи обрати з 4-х конфігурацій, призначених для безперервної обробки великих об'ємів банкнот.



Сортувальник банкнот UW-F дозволяє безперервно та ефективно обробляти величезні об'єми банкнот, поєднуючи виняткові рівні точності, надійності і безпеки в компактному і стильному дизайні.

Специфікація продуктів серії UW-F	
Швидкість обробки	1000 банкнот на хвилину
Ємність завантаження	2000 банкнот
Ємність відбракування	1 кишень відбракування ємністю 300 банкнот
Електроживлення	220 В / 50 Гц
Споживана потужність	200 - 392 Вт
Зовнішні порти	LAN, RS-232C, USB
Мультивалютність	До 32 валют, 256 номіналів
Дисплей	10" кольоровий дисплей
Опційні датчики	Передбачений простір для встановлення опційних датчиків
Серійні номери	Можливість зчитування серійних номерів залежить від валюти
Роздільні карти	Можливе використання роздільних карт (Опція доступна не для всіх країн)
Додавання кишень	Можливе встановлення додаткових блоків по 4 кишені
Віддалене оновлення	Віддалене оновлення ПЗ за допомогою CashInsight Bridge (опція)

UW-F4	
Габарити (Ш x Г x В)	600мм x 455мм x 620мм
Ємність накопичення	4 x 500 банкнот
Вага	65 кг

UW-F8	
Габарити (Ш x Г x В)	890мм x 455мм x 620мм
Ємність накопичення	4 x 500 + 4 x 200 банкнот
Вага	93 кг

UW-F12	
Габарити (Ш x Г x В)	1180мм x 455мм x 620мм
Ємність накопичення	4 x 500 + 8 x 200 банкнот
Вага	121 кг

UW-F16	
Габарити (Ш x Г x В)	1470мм x 455мм x 620мм
Ємність накопичення	4 x 500 + 12 x 200 банкнот
Вага	149 кг

\* Компанія лише за собою право вносити зміни в технічні характеристики без попереднього повідомлення. Уважно прочитайте посібник з експлуатації, щоб вірно використовувати обладнання. Усі кількісні показники швидкості та продуктивності, що наведено в цій брошюрі, виявлено компанією GLORY під час випробувань. Значення показників можуть змінюватися в залежності від умов експлуатації та не є гарантованими.