

## BPS C5 Son Süratle- Maksimum Verimlilikle



# En Önde Çalışır

**Yeni bir verimlilik seviyesi için özel olarak üretilmiştir: BPS C5, olağanüstü verimlilik, esneklik ve kullanım rahatlığı ile banknot işleme gereksinimlerini tam olarak karşılar.**

BPS C5, özellikle küçük ve orta ölçekli kasa merkezlerinin ve sayım odalarının yanı sıra büyük banka şubelerindeki arka ofislerin ihtiyaçlarını karşılamak üzere geliştirilmiştir. Tüm bu alanlarda sürekli artan rekabet ve fiyat baskıları, modernize süreçleri, verimlilik artışını ve düşük maliyetleri ve yüksek düzeyde gelecekteki gereksinimlere uyum sağlama esnekliği gerektirmektedir.



## BUGÜN VE YARININ İHTİYAÇLARINI KARŞILAMA

G+D Currency Technology'nin çözümü, tüm proses gereksinimlerini en yüksek güvenilirlik, verimlilik ve kullanım kolaylığı ile karşılayan modüler ve ölçeklenebilir bir sistemdir. Önemli rekabet avantajları sunmak için saatte 63 banknota varan yüksek nominal iş hacmi, olağanüstü esnek bir modüler konsept, son teknoloji ürünü, çerçeveye uyumlu sensörler ve çok sayıda yazılım seçeneği bir araya gelmiştir.

## EN İYİ BAĞLANTILAR İLE DONATILMIŞ

Üstelik hepsi bu kadar da değil: BPS C5, bağlantılırlığın sağlayabileceği tüm avantajlardan yararlanmak için ideal olarak hazırlanmıştır. Nakit yönetimi yazılımı (örneğin Compass VMS) veya BPS Ecosystem unsurları (örneğin bir uzaktan servis bağlantısı) ile birlikte kullanıldığında tüm çalışmayı daha şeffaf, güvenli ve verimli hâle getirir.



# 25

**BPS C5'in modüler konsepti, geniş kapsamlı konfigürasyon seçeneklerini mümkün kılar: Çeşitli müşteri gereksinimlerinin karşılanması için 25 adede kadar çıkış gözü arttırılabilir.**



Üst: Dokunmatik ekran, grafiksel kullanıcı arayüzü sayesinde özellikle basit ve sezgisel kullanım sağlar; operatör tarafından esnek bir şekilde konumlandırılabilir.

Sol: Büyük besleyici, sürekli bir iş akışı sağlamak için 1.5 banknota kadar barındırabilir.

## Bir sonraki verimlilik seviyesine ilerleme

**Bu sınıfta benzersiz bir esneklik seviyesi ile birlikte olağanüstü verimlilik ve güvenlik: Banknot işlemenizi daha düşük maliyetli ve geleceğe uyumlu hâle için kusursuz bir kombinasyon.**

### VERİMLİ VE ETKİLİ

Çok çeşitli kriterlere dayanan sayma, gerçekliğini ve uygunluğunu doğrulama ve sıralama: BPS C5, saatte 63 banknota kadar nominal iş hacmi ile banknotları güvenilir ve kesin bir şekilde işler. Tüm malzemeler (kâğıt, hibrit, polimer) ve ayrıca kumarhane fişleri için uygundur. Çok sayıda çıkış biriktirici ile çoklu ve hatta karmaşık sıralama gerekliliklerini destekler. Sistemin kullanımı son derece kolay olup gerekli iş hacmi ve verimliliği sürdürülebilir bir şekilde kolaylaştırır.

### MODÜLER VE ESNEK

Modüler ve ölçeklenebilir sistem, 6 Standart Çıkış Modülü (SDM) ile donatılabilir. Her SDM 250 banknota kadar 4 çıkış biriktirici içerir. Para birimi başına 50'ye varan farklı çalışma modu tanımlanabilir ve operatör için seçilmeleri kolaydır. BPS C5 hem geleneksel iki adımlı süreci hem de tek adımlı süreçleri (örneğin başlık kartlarıyla) destekler. Tasarımı, bir veya iki operatör tarafından kullanılabilmesi anlamına da gelir.

### GÜVENİLİR VE GÜVENLİ

BPS C5'teki sensör sistemi, banknotları hızlı, kesin ve güvenilir bir şekilde doğrular ve sıralar. Sistem, sahte paraların tespiti (birleştirilmiş banknotlar dâhil) ve önceden tanımlanmış uygunluk kriterleri veya merkez bankası çerçevelerine göre sıralanmasında üstün performans gösterir. Ek güvenlik için talep üzerine video izleme arayüzleri ve endüstriyel güvenlik duvarı BPS Eco-Protect (bkz. s. 7) tedarik edilebilir.

### ESKİMEYECEK YATIRIM

Sistemin gelişmiş modülerliği, ekstra standart çıkış modüllerinin eklenmesini kolaylaştırır. Bu, gelecekteki geliştirmeler için de geçerli olacaktır. BPS C5, nakit yönetimi yazılımıyla sorunsuz ağ iletişimi için gereken tüm arayüzlere de sahiptir.





## Bir Bakışta en Önemli Özellikler

- 1** Altı Standart Çıkış Modülü ile son derece esnek konfigürasyon
  - Her SDM, 250 banknota kadar kapasitesi olan dört çıkış gözü içerir
  - Ek modüller mevcut makinelere yerinde kolayca eklenebilir
- 2** Çok basit, sezgisel ve kullanımı kolay
- 3** Tüm çalışma modlarında saatte 63,000 bankota kadar nominal iş hacmi
- 4** Ticari kullanıcıların gereksinimlerini karşılamak için özel olarak geliştirilmiş son teknoloji sensörler: hızlı, güvenilir, hassas
- 5** Nakit yönetimi yazılımı ile kolayca entegre edilebilir ve verimliliği ve şeffaflığı artırmak için kapsamlı uzaktan işlevsellikleri destekler
- 6** Platform konsepti; eğitimi ve işletme, güncelleme / yükseltme ve servisin yanı sıra entegrasyonla ilgili olarak verimlilik artışı sağlar

