

HDP8500

Endüstriyel Re-Transfer Kart Yazıcı

GENEL BASKI ÖZELLİKLERİ

- Karta Transfer Sublimasyon Yöntemi ile Re-Transfer Baskı Teknolojisi
- Kart ile Temas Etmeden Köşeden Köşeye Baskı Tekniği
- Çift Yüz Re-Transfer Baskı Seçeneği
- Çift Yüz Laminasyon Modül
- 300 DPI Baskı Kafası
- ISO CR-80 Standartlarında 86mm x 54mm Ebatlarında Kartlara Baskı
- Tam Renkli Baskı: 29 Saniye Tek Taraflı (YMCK)
- Tam Renkli Baskı: 40 Saniye Çift Taraflı (YMCKK)



ÇİFT YÜZ
BASKI

FİZİKSEL, YAZILIM VE OPSİYONEL ÖZELLİKLERİ

- Tüm Güncel Windows İşletim Sistemleri ile Uyumlu
- USB 2.0 ve Ethernet Bağlantılı
- Dokunmatik Kontrol Paneli
- 32 Mb Hafıza
- Genişlik: 394mm / Yükseklik: 716mm / Derinlik: 356mm / Ağırlık: 27,7.Kg (Çift Yüz HDP8500 Ölçüleri, Opsiyonlara Bağlı Olarak Değişiklik Gösterebilir)
- Standart Çift Girişli 400 Kart Haznesi, 200 Kart Çıkış Haznesi
- 10 Kartlık Geri Besleme Haznesi
- 100 Kartlık Hatalı Kart Haznesi
- Opsiyonel Sahada Güncellenebilir Manyetik Bant Hico/Loco Kodlamalı
- Opsiyonel Sahada Güncellenebilir Temaslı ve Temassız Akıllı Kart Kodlamalı
- Opsiyonel Sahada Güncellenebilir iclass HID Kart Kodlamalı
- Opsiyonel Sahada Güncellenebilir Tek ve Çift Yüz Laminasyon Modül
- Opsiyonel Sahada Güncellenebilir Işıklı Çubuk Gösterge Modül
- Opsiyonel Sahada Kart Çıkış Haznesi 400'lük Olarak Arttırılabilir



ÇİFT YÜZ
BASKI VE
LAMİNASYON

SARFLAR

- 84811 – YMCK 500
- 84812 – YMCK-K 500
- 84818 – K 3000
- 84800 – Transfer Film 1500
- 82600 – 0,6mil Laminasyon 250
- 82601 – 1mil Laminasyon 250
- 82615 – Clear Laminasyon 500
- 82604 – Hologramlı Laminasyon 250
- 88933 – Temizleme Kiti



Yellow Magenta Cyan Black

