

Dotjet Mürekkep Püskürtmeli Yazıcı

CMD Sistemi

- C**reation
ontrol
- M**anagement
onitor
- D**elivery
istribution



CMD sistemi, inkjet yazıcıların operasyonlarını merkezileştirmek için yenilikçi ve devrim niteliğinde bir gelişmedir. Basit bir ağ, cihaz yapısı ve çoklu yazılım işlevleri sayesinde, baskı dosyaları oluşturma ve düzenleme, dosyaları yönetme, teslim etme ve yedekleme gibi inkjet yazıcıları kullanma süreci eskisinden çok daha kolaydır.

CMD sisteminin özellikleri



Management

Baskı dosyalarını bir bilgisayarda yönetmek ve düzenlemek, çok sayıda dosyayı bir mürekkep püskürtmeli yazıcıda depolamaktan çok daha verimlidir.



Creation

Bir üretim hattının yanında ayrı bir mürekkep püskürtmeli yazıcı çalıştırmak yerine bir ofis bilgisayarından baskı dosyaları oluşturmak.



Distribution

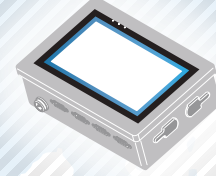
Yazdırma işlerini bir PC'den uzaktan bağlı her yazıcıya verimli bir şekilde dağıtma ve düzenleme.

CMD Sistemi

Yazdırma İşlerini Verimli Şekilde Yönetin



PC



Mürekkep Püskürtmeli Yazıcı



Control

Bağlı inkjet yazıcıları bir ofisten uzaktan kontrol etme. Üretim hatlarına gitmeye gerek yok.



CMD Sunucusu



Delivery

Baskı dosyalarının Yerel Alan Ağı üzerinden PC'den her bir mürekkep püskürtmeli yazıcıya iletilmesi.



Monitoring

Bağlı inkjet yazıcıların tüm baskı durumlarını bir PC veya akıllı telefonda uzaktan izleme.



Mürekkep Püskürtmeli Yazıcının Etrafındaki Şeyler.

Bir otomatik inkjet yazıcının baskı verimliliği tartışılırken en çok bahsedilen şeyler, başlat düğmesine basıldıktan sonra değerlendirilen baskı durumu, performansı, birim baskı maliyeti ve kararlılığıdır.

Kullanıcılar ayrıca manuel olarak yapılması gereken hazırlığın rahatlığını ve doğruluğunu da önemser: baskı dosyalarını düzenleme, değiştirme, dağıtma, yönetme ve yedekleme.

Dotjet, hazırlığı daha kolay ve verimli bir şekilde yönetmek için CMD sistemini geliştirdi. Eğitimsiz bir yazıcı operatörünün hata yapma olasılığı konusunda artık endişelenmenize gerek yok.



CMD Sistemi Nedir?

Yazıcı operatörünün hata yaparak kodlama ve işaretleme hatalarına neden olabileceğinden mi endişeleniyorsunuz? CMD sistemi, kullanıcıların baskı işlerini verimli bir şekilde yönetmesine ve kontrol etmesine yardımcı olacak çözümler sunar.

Kullanıcılar CMD sistemini ofislerindeki bir bilgisayar, klavye ve fare ile çalıştırarak zahmetsizce baskı dosyaları oluşturabilir ve dosyaları bağlı herhangi bir inkjet yazıcıya hızlıca çoğaltabilir. CMD sistemi ile baskı işleri verimli bir şekilde yönetilebilir ve kontrol edilebilir.



CMD Sistemine Bağlantı.

Dotjet yazıcı, CMD sistemine bağlanmayı sağlayan arayüzü korumak için yerleşik DotWare_QT yazılımına sahiptir. Bir CMD sistemini kurmak ve ayarlamak için birkaç adımla, küçük ve orta ölçekli firmalar karmaşık bir ağ yapısı olmadan bir CMD sisteminin rahatlığını yaşamaya başlayabilir.

Kolay Kurulum ▶▶▶

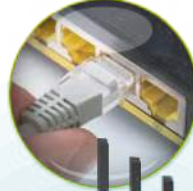
Bir fabrikada karmaşık bir ağ kurmak yerine, CMD sistem kurulumunu tamamlamak için birkaç adım atabilir ve ardından mürekkep püskürtmeli yazıcıları ve baskı işlerini yönetmek için CMD sistemi.

► Donanım (CMD Sunucusu)

Dotjet, CMD Sunucusunun ana ayarlarını sevkiyattan önce tamamlamıştır. Kullanıcıların sadece güç kaynağını CMD Sunucusuna bağlamaları ve inkjet yazıcılarla bağlantıyı kurmak için CMD yazılımını çalıştırmaları gerekir.



Yazıcılar bir ağa ağ kablosu veya mini bir Wi-Fi yönlendirici aracılığıyla bağlanabilir.



CMD Donanım

► Yazılım (CMD Sistemi)

Mürekkep püskürtmeli yazıcı yönetimi için CMD yazılımı, baskı işlerinin düzenlenmesini basitleştirir ve hataları önler.

Uzaktan kontrol özelliği, yazıcıların fabrikada tek tek çalıştırılmasında zaman kazandırır. Tüm işler uzak bir ofiste yapılabilir.

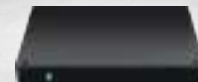


CMD Yazılım

CMD Sunucusu

CMD Sunucusu, yazdırma işlerini izleyen, yöneten ve değiştiren yerleşik yazılıma sahip özel bir bulut sunucusudur. CMD sistemi dosyaları bir bilgisayardan mürekkep püskürtmeli yazıcılara gönderirken dosyalar özel bulutta yedeklenir. CMD Server, kullanıcılar ihtiyaç duyduğunda dosyaları hızlı bir şekilde geri yükleyebilir.

Bir yönlendirici kiti, PC ağı ve yazıcılar arasında bir köprü olarak monte edilir. CMD Sunucusuna bir ağ kablosu ve güç kaynağı kablosu takın ve gücü açın. Ardından CMD Sunucusu Dotjet inkjet yazıcılara otomatik olarak bağlanacaktır. CMD sisteminin çalışma ortamını tamamlamak sadece birkaç dakika sürer.



\\\\\\ CMD Ne Yapabilir? \\\\\\

Baskı mesajlarının oluşturulması, baskı parametrelerinin ayarlanması ve dosyanın doğruluğunun kontrol edilmesi, otomatik inkjet baskıya başlamadan önceki bu hazırlık karmaşıktır ve sıfır hata toleransına sahiptir. Dotjet CMD sistemi bu işi verimlilikle basitleştirir.

Mürekkep püskürtmeli yazıcıları çalıştırırken karşılaşılabileceğiniz sorunlar...



Küçük bir dokunmatik ekran ile baskı mesajları oluşturmak ve düzenlemek için.



Bir klavye ve fare ile bir PC tarafından zahmetsizce baskı mesajları oluşturmak ve düzenlemek için.

CMD Ne Yapabilir?

Mürekkep püskürtmeli yazıcıları çalıştırırken karşılaşılabileceğiniz sorunlar...



Bazı mürekkep püskürtmeli yazıcılar için yazdırma mesajlarını düzenlemek için PC sürümü yazılım olmasına rağmen, dosyaların bir USB bellekten yazıcılara aktarılması gerekir.



Dotjet CMD sistemi, bir bilgisayardan Ethernet ile bağlı yazıcılara yazdırma işleri atayabilir ve ardından uzaktan kumanda işleviyle yazdırmayı başlatabilir.

CMD Ne Yapabilir?

Baskı Yönetimi

Mürekkep püskürtmeli yazıcıları çalıştırırken karşılaşılabileceğiniz sorunlar...



Yazıcıda depolanan yazdırma dosyaları makine arızası nedeniyle kaybolabilir.

Mürekkep püskürtmeli yazıcıları çalıştırırken karşılaşılabileceğiniz sorunlar...



Dotjet CMD sistemi, yazdırma işlerini yazıcılara teslim ederken özel CMD Sunucusundaki verileri yedekler. Kullanıcıların ihtiyaç duyması halinde dosyaları istedikleri zaman bir yazıcıya geri yükleyebilir.



Dotjet CMD sistemi, yazdırma işlerini yazıcılara teslim ederken özel CMD Sunucusundaki verileri yedekler. Kullanıcıların ihtiyaç duyması halinde dosyaları istedikleri zaman bir yazıcıya geri yükleyebilir.

CMD Ne Yapabilir?



Dotjet CMD sistemi ve uygun dosya yönetimi ile kullanıcılar dosyayı doğrudan bilgisayarlarından önizleyebilir, ardından doğru baskı dosyalarını kolayca seçebilirler.

CMD Ne Yapabilir?

Mürekkep püskürtmeli yazıcıları çalıştırırken karşılaşılabileceğiniz sorunlar....



Yazdırma işlerini ayarlamak için yazıcıları tek tek çalıştırmak zaman alıcı ve zor yönetilebilir bir işlemdir.



CMD sistemi ile kullanıcılar bir veya birden fazla bağlı yazıcıya aynı anda tek veya birden fazla yazdırma işi atayabilir.

CMD Ne Yapabilir?

Mürekkep püskürtmeli yazıcıları çalıştırırken karşılaşılabileceğiniz sorunlar....



Bir yazıcı operatörü, küçük dokunmatik ekranlı bir yazıcıyı kullanmaya aşina olmadığı için hata yapabilir.



Dotjet CMD sistemi, yazdırmayı başlatmak veya durdurmak ve gösterge ışığını tetiklemek için kablosuz bir düğmeyi bağlayabilir.



Yazdırmayı Başlat / Durdur

Yazdırma işlerini değiştirme sıklığı düşük olduğunda, süpervizör yazdırma işlerini önceden bir ofis bilgisayarı ile verimli ve hızlı bir şekilde değiştirebilir. Yazıcı operatörünün tek yapması gereken yazdırmayı başlatmak veya durdurmak için düğmeye basmaktır.

CMD Ne Yapabilir?

Mürekkep püskürtmeli yazıcıları çalıştırırken karşılaşılabileceğiniz sorunlar...



Bir süpervizörün baskı durumunu kontrol etmek veya yazıcıyı yerinde çalıştırmak için üretim hattına gitmesi gerekir.



Süpervizörler yazıcıları bir PC veya akıllı telefondan uzaktan kontrol edebilir ve çalıştırabilir. Ayrıca, baskı durumunu ve baskı mesajı içeriğinin doğruluğunu kontrol edebilirler.

CMD Ne Yapabilir?



Dotjet CMD sistemi, bir yazdırma işini seçmek, yazdırmayı başlatmak veya durdurmak için kablosuz bir döner anahtarı bağlayabilir.



Mürekkep püskürtmeli yazıcıları çalıştırırken karşılaşılabileceğiniz sorunlar...



Operatör yanlış bir dosya seçtiği veya yazdırma mesajını hatalarla düzenlediği için yazdırma işlerini değiştirdiğinde hatalar meydana gelir.

- 1 5001-001(A)
- 2 DATE: 2022.02.01
- 3 PO.: H4FABH9W
ITEM: L1B80AR0009
- 4
- 5



Bir süpervizör baskı işlerini düzenler ve gerekli baskı dosyalarını bilgisayardan yazıcılara gönderir. Ardından, bir yazıcı operatörü döner anahtarla veya akıllı telefonla bir barkod tarayarak bir dosya seçer.

CMD Ne Yapabilir?

Inovasyona Bir Adım Daha

Otomatik bir inkjet yazıcı ancak insanlar mesaj girişi ve baskı parametre ayarlarını hazırladıktan sonra çalışır. Dotjet CMD, inkjet baskıya başlamadan önce rutini değiştirmek için yenilik getiriyor.



Özel eğitilmiş bir mürekkep püskürtmeli yazıcı operatörü gerekli değildir.



Kodlama ve işaretleme hatası önlenir.



Karmaşık kurulum ve yüksek maliyet gerekmez.

Dotjet'ten Destekler

CMD sisteminin kurulumu ve çalıştırılması mürekkep püskürtmeli yazıcıların çalıştırılmasından farklıdır. Dotjet, kullanıcıların CMD sistemini nasıl kullanacaklarını hızlı bir şekilde anlamalarını ve öğrenmelerini sağlamak için birden fazla kaynak sağlar.



Açıklamalı net bir gösterim, kullanıcıların CMD kurulumunun ana konseptini oluşturmalarına yardımcı olur.



Ayrıntıları içeren talimatlar, kullanıcıların herhangi bir şüphe duymadan kurulumu adım adım tamamlamasına olanak tanır.







Önemli kurulum adımlarının kısa videoları



Dotjet FAE ve Yazılım mühendisi ekibi ile bir sosyal medya grubu (WhatsApp) aracılığıyla Dotjet, Dotjet'in temsilcisi bir CMD sistemi kurduğunda zamanında yardım sağlar.



Dotjet Inc.

 www.dotjet.com  info@dotjet.com  +886 4 2338 7066
 No.10 Gaotie 2nd Rd., Wuri Dist., Taichung City, 414012 Taiwan