



Endüstriyel markalamada yeni nesil yazıcı çözüümü: **edding in-line 12 kompakt yazıcı**

Teknoloji partnerimiz Elried ile birlikte geliştirilen edding in-line 12 yazıcı, diğer endüstriyel yazıcılardan farklıdır. Kullanıcı dostu olması ve görsel kurulum sihribazı, bir teknisyen veya eğitim olmaksızın her kullanıcının dakikalar içinde kurulum yapmasını ve kullanmaya başlamasını sağlamaktadır. in-line 12 kompakt yazıcı, anında baskı yapmanız için gerekli aksesuarla hepsi bir arada bir kutu içinde gelmektedir.

in-line 12, üretim hattınıza tamamen entegre olarak endüstriyel baskı cihazları arasında üstün iletişim yeteneklerine sahiptir. Ayrıca yüksek kalitede güvenilir Alman mühendisliği, maksimum çalışma süresinden emin olabileceğinizi ifade etmektedir. edding'in değişik renk ve özelliklerdeki mürekkepleri ile mukavva, plastik, cam ve metal de dahil olmak üzere neredeyse her yüzey ve malzeme üzerine baskı yapabilirsiniz.

edding in-line 12 kompakt yazıcı, güvenilirlik, inovatif kullanım kolaylığı ve gelişmiş bağlantı özelliklerini birleştirmektedir. Üretim verimliliğini artırıp hassas kodlamaya imkân sunarak markalamada Endüstri 4.0 dönüşümünüze liderlik eder.



edding in-line 12 teknik özellikleri

Yazdırma işlemi	600 dpi ile yüksek çözünürlüklü TIJ baskı teknolojisi
Yazdırma mesafesi	8 mm yüzey mesafesine kadar yazdırma aralığı
Yazdırma yüksekliği	5 satıra kadar, 1,8 mm ile 12,7 mm arasında (0,5 inç)
Yazdırma hızı	300 dpi yatay çözünürlükte dakikada 76 m (197 feet). Düşük çözünürlükte daha yüksek hız
Yazdırma yüzeyleri	Neredeyse tüm malzeme yüzeyleri için çeşitli renk ve özelliklerde mürekkep seçeneği
Yazdırma seçenekleri	Alfasayısal karakterler ve logolar, tarih/saat, sayaç, lot/kutu numarası, 1D ve 2D barkodlar
Bellek kapasitesi	100.000'den fazla metin ve logo için dahili bellek
Bağlantı	DHCP içeren RJ 45 Ethernet bağlantısı SNMP protokolü, veri tabanı bağlantıları için diğer protokoller Her iş istasyonundan erişim için web sunucusu Yazıcı üzerinden kartuş bitimi öncesi otomatik kartuş sipariş verme imkânı
Kullanıcı arayüzü	Gerçek WYSIWYG baskı ön izlemeli kullanıcı dostu arayüz Kolay kurulum için otomatik sihirbazlar Yazıcı ekranında kurulum ve bakım için adım adım görsel talimatlar
Giriş aygıtları	Kablosuz kompakt klavye (teslimata dahildir) veya herhangi bir tablet, akıllı telefon veya PC ile komuta edilebilir
Ekran	4,3 inç kapasitif renkli LCD dokunmatik ekran
6'lı uyarı LED	Açık/Kapalı, yazdırma, düşük mürekkep seviyesi, alarm, yazdırma yönü sağa/sola
Giriş / Çıkış	Enkoderler, alarm, röle ve fotosel 1 ve 2 için özel endüstriyel bağlantı. Multi-IO olarak kullanılabilen PC2 girişi: Ürün sayacını sıfırlama/ürün sayacını artırma, baskı yönünü değiştirme, baskı başlatma/durdurma vb. 2 adet yüksek hızlı USB 2.0 girişi
Dil seçimi	Almanca, İngilizce, İspanyolca, Romence, Rusça ve Türkçe
Kasa / Yapı	Güçlendirilmiş ve darbeye dayanıklı alüminyum gövde Gıda temasına karşı yazıcının önünde paslanmaz çelik deflektör, 4'ü 1 arada kompakt tasarım (denetleyici, ekran, yazıcı kafası ve mürekkep kartuşu), kontrol ünitesi, PC olmadan kullanılabilir
Güç kaynağı	AC 100-240 V, 50/60 Hz, 1,6 A, otomatik devre dönüştürme Yazıcı: 24 V; 2,5 A
Boyutlar (U/G/Y)	123,5 x 77,2 x 83,0 mm
Ağırlık	0,6 kg - mürekkep kartuşu ve tutucu olmadan
Çalışma ortamı	%10-90 nem, 5-40 °C sıcaklık aralığında (41-104 °F) (yoğuşmasız)
Kalite	Almanya'da üretilmiştir