

UP-D898MD

A6 Dijital Siyah Beyaz Termal Yazıcı



Overview

Yüksek hız, yüksek kaliteli siyah beyaz medikal görüntü baskı; kompakt, yerden kazandıran boyut

UP-D898MD, bir kompakt A6 medikal siyah beyaz dijital yazıcıdır. Dijital ultrason sistemleri, mobil C-arm'lar veya kardiyak kateterizasyon laboratuvar gibi uyumlu medikal görüntüleme ortamlarıyla entegre olacak şekilde tasarlanmıştır. Yüksek kaliteli termal baskı motoru, bu sistemlerin yakaladığı görüntüleri hasta kayıtlarında ve sevklerde kullanılmak üzere basabilir.

(UP-D898MD tarafından basılan görüntüler tanınmaz için kullanılmamalıdır.)

UP-D898MD, popüler Sony UP-897 serisi medikal yazıcıların sonraki modelidir. Yeniden tasarlanan ve geliştirilen cihaz, çeşitli iletimsel ve ergonomik iyileştirmeler içerirken yer kazandıran boyut avantajı ve medikal tıbbi araçlara kolay entegrasyon özelliğini korur. Daha büyük LCD ekran paneli ve sezgisel menü navigasyonu sağlayan kumanda kolu, kullanılabilirliği geliştiren diğer özelliklerdendir.

Sadece iki saniyede yüksek kaliteli siyah beyaz baskılar üretebilir. Gelimi termal baskı teknolojisi, kolayca

bulunabilen bask ortamları kullanarak fotoğraf kalitesine yakın sonuçlar elde etmenizi sağlar.

Geleneksel üst bıçak yan sıra yeni eklenen alt bıçakla, esiz Sony teknolojisi, kadın hem yukarı hem de aşağı olmak üzere iki yönde kesilmesini sağlar. Bu özellik, hemen hemen her yerde esnek yazıcı kurulumu ve sorunsuz yazdırma imkanı sunar.

Features

Yüksek bask kalitesi

Gelimi termal bask teknolojisi, yaklaşık 325 dpi ve maksimum 256 kademe gri seviyesindeki yüksek çözünürlüğü ile fotoğraf kalitesinde siyah beyaz baskılar üretir.

Çift bıçaklı yapı

Geleneksel üst bıçak ek olarak, ön kopya bir alt bıçak eklenmiştir. Böylece kat, yukarıdan yan sıra aşağıya da kesilebilir. Kesim yönü açısından salanan daha fazla esneklik, yazıcı kurulumu için yer seçeneklerini genişletir. Örneğin, yazıcı bir ultrason sisteminin çalıtma konsolunun hemen altına kurulsada da kat kolayca önden kesilebilir. Üstelik baskı kadın deitirmek için ön panel açıldında, emniyet mekanizması alt bıçak otomatik olarak gizler.

1 saniyeden kısa sürede A6 baskılar

UP-D898MD, yüksek hız modunda çalışırken yaklaşık 1,9 saniyede A6 boy baskılar üretebilir (UPP-110HG veya UPP-110S baskı ortamıyla kullanıldığında).

Kompakt, yer tasarrufu sağlayan tasarım

Boyutları 88 mm (Y) x 154 mm (G) x 240 mm (D) olan UP-D898MD, medikal tıbbi araçlara kolay, esnek entegrasyon için UP-D897MD ile aynı yer tasarrufu sağlayan tasarıma sahiptir.

Gelitirilmis alma

Popüler UP-D897'nin baarsn temel alan UP-D898MD, yazc ayarlar, seçilen kat türünü ve tavsiye mesajlar görüntüleyen daha büyük bir LCD panele sahiptir. Kumanda koluyla sezgisel kontrol, menülerde daha hzl gezinmeyi salarken yeni Otomatik Kilit modu, bask ayarların yanllkla deitirilmesini önler.

Bask ayarlar için basl referans

Gerektiinde kolayca bavurmak için seçilen ayarlar (Parlaklk, Kontrast, Gama ve Keskinlik), istee bal olarak bask kadndaki bo bir alana baslabilir.

Kolayca bulunabilen bask ortamların kullanr

Sony, farkl uygulamaların ihtiyaçlarını karlamak için yüksek kaliteli, kolayca bulunabilen  A6 termal bask ortam seenei sunar. Parlak, uzun ömürlü, fotoraf kalitesine yakın basklar sunan UPP-110HD, UPP-110S veya UPP-110HG ok Parlak Bask Kad tiplerinden istediinizi seçebilirsiniz.

Geni PC uyumluluu

Maksimum esneklik salamak amacıyla Windows XP, Vista®, 7 ve 8 (32/64 bit) için PC sürücüleri salanr.

Hzl klavuzla bask

Farkl bask ilemleri için hzl talimat klavuzlar, n kontrol panelinden seçilebilir. Bunlar, kullanc klavuzuna gerek kalmadan kolayca bavurmak için basabilirsiniz.*

*Yalnızca ngilizcedir.

Medikal Güvenlik Standartlarıyla Uyumluluk

Bu rn ABD ve AB'de medikal bir cihaz olarak datlmtr ve ürün güvenlik standartlarına (rn. IEC 60601-1) uyar.

Daha fazla ayrıntı için lütfen size en yakın Sony ofisi veya

yetkili bayiyle iletiime geçin.

Specifications

Teknik zellikler

Bask Yöntemi	Dorudan termal bask
Çözünürlük	325 dp
Geçiler	8 bit (256 seviye) ileme
Resim Öeleri	Dijital: 4096 x 1280 nokta
Görüntü Alan	320 x 100 mm (12 5/8 x 4 inç)
Kat Boyutu	110 mm kat genilii (4 3/8 inç)
Bask Süresi	Yüksek hz modu: Yaklak 1,9 saniye/görüntü (960 x 1280 nokta) Normal hz modu: Yaklak 3,3 saniye/görüntü (960 x 1280 nokta)
Görüntü Hafzas	Dijital: 4096 x 1280 x 8 (bit)
Arabirim	Hi-Speed USB (USB 2.0) (x1)
Yazc Sürücüsü Yazlm	Microsoft Windows 7 32/64 bit, 8 32/64 bit, 10 32/64 bit
Güç Gereksinimleri	AC 100 V - 240 V, 50/60 Hz

Giri Akm	1,3 A - 0,6 A
Çalma scakl	5°C - 40°C (41°F - 104°F)
Çalma Nemi	%20 - %80 (youmasz)
Saklama ve Nakliye Scakl	-20°C - +60°C (-4°F - +140°F)
Saklama ve Nakliye Nemi	%20 - %80 (youmasz)
Boyutlar (G x Y x D)	154 x 88 x 240 mm (6 1/6 x 3 1/2 x 9 1/2 inç)
Arlk	2,5 kg (5 lb 8 oz)
EC Direktifi	(AB) MDD, EMC, LVD
Aksesuar yelpazesi	Termal kafa temizleme yapra (1), CD-ROM (1), Bu Yazcy Kullanmadan Önce (1), Servis letiim Bilgileri Listesi (1)

Gallery

