

A2+	A2+
600 dpi	600 dpi

 SWISS MADE

**Yarı otomatik V şekil kitap tarayıcı
A3 + formatı sayfalarda yüksek kalitede
300, 400, 600, 800 dpi 1'300 sayfa/saat
görüntü çözünürlüğü**

Her kamera bir sayfanın görüntüsünü alır. Her anlık görüntüde, kitabın iki sayfası taranır. Sol sayfa ve sağ sayfadan görüntü alınarak aynı anda yapılır. Bu paralel işlem, belirli bir görüntü çözünürlüğü için büyük bir yüzey veya iki kat daha fazla yüzey için iki kat daha hızlı verim sağlar.

V şekil kitap tutucu 120 derece açıktır. Dikey hareketi, 15 cm kalınlığa ve 20 kg'a kadar olan herhangi bir kitabı barındıracak şekilde motorize edilmiştir.

V şekil camı, manuel sayfa çevirme için kitaptan uzak kalmak üzere motorize edilmiştir. Kameralar için sabit odak uzaklığı sağlamak için kitap tam olarak aynı konumda aşağı gelir. Sayfa düzleşmesini sağlamak için sınırlı bir kuvvetle dalgalı kağıda yapılacak basınç ayarlanabilir.

Bir güvenlik sistemi, hareketi sırasında cam üzerindeki işlemleri kontrol eder. Operatör kitap veya başka bir nesne üzerine elini koymuşsa camı durdurabilir ve uzaklaştırabilir.

Operatör görüntüleri kaydetme süresi boyunca sayfaları çevirebilir. Operatör, önceki tarama döngüsü bitmeden önce yeni bir taramayı başlatabilir ve bu nedenle taramalar arasında zaman kaybını önleyebilir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

KABUL EDİLEN BELGELER

Belge türleri	kitaplar, dergiler, kayıtlar, el yazmaları Ciltli gazeteler, defterler, fotoğraf albümleri, katlanmış sayfalar, insörtler
Kitap türleri	doğal olarak açılan veya kendiliğinden kapanan
Kitap ağırlığı	max 20 kg / 44 lb
Kitap kalınlığı	max 150mm / 6 in
Kitap kapakları	yumuşak, sert, kabartmalı, metalik ekli
Sayfa boyutu	max 440 x640 mm / 17.3 x 25.2 in
Sayfa türleri	düzenli veya dalgalı sayfalar
Sayfa ağırlığı	sınırlı değil
Açılış açısı	120°

ÖZELLİKLER

Karşıt sayfalar arasında yansıma yok (koyu ve parlak renkleri korur)
ciltlerde taranmayan alan sadece 2 mm genişliğindedir (bir karakterden daha az) ışık dengesi, ışığı sayfanın yüzeyi üzerinde eşit dağıtır
Kitaptaki cam basıncı 0 ila 20 Kg arasında ölçeklenebilir, görüntülerde parlama yok,
Işık Kaynağı
Yumuşak dokunuş V şekilli cam bağlantısı keskin değildir, manuel modda güvenli cam hareketi, operatörlerin gözleri rahatsız olmaz, ciltte gölge yok

PERFORMANS

Verimlilik max 1'300 p/h

İŞLEM

Kitap ortalama
Kitap Yükleme
Sayfa düzleştirme

kitap beşiği tarafından otomatik çeviri
otomatik kalınlık ölçme ve kompanzasyon
yok, kısmi veya V şeklinde cam altında preslenmiş

MODELLER

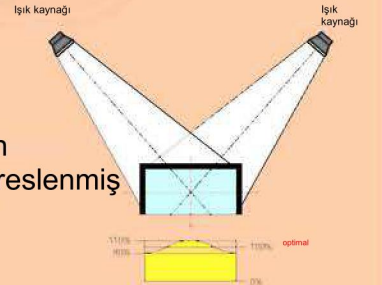
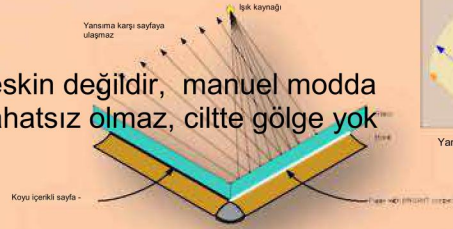
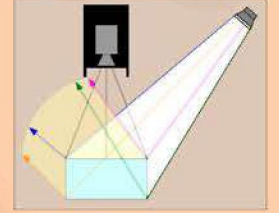
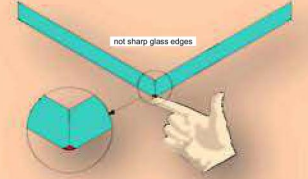
scanVpage JUMBO 400 2 kamera kullanarak i2S CopiBook Eagle max 400 dpi, renk 24 bit, 71 Mega pixels

scanVpage JUMBO 600 2 kamera kullanarak i2S CopiBook Extra max 600 dpi, colors 24 bit, 156 Mega pixels

BOYUTLAR
ÇALIŞMA
ŞARTLARI

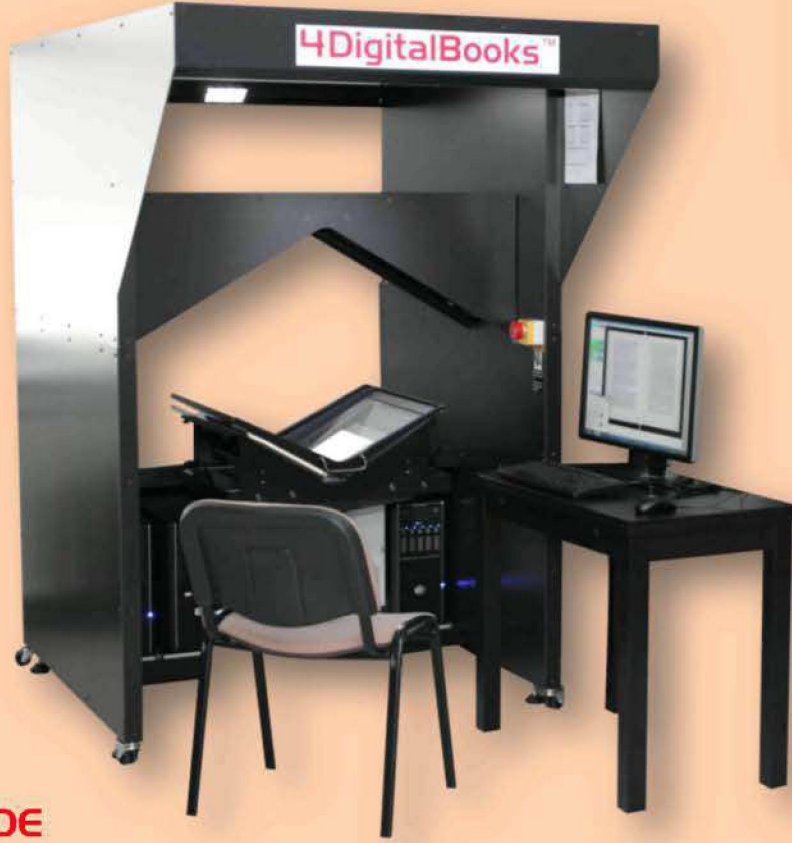
Genişlik X derinlik X yükseklik: 130 x 200 x 200 cm / 4.3 x 6.6 x 6.6 ft Güç: 115/230 V, 50/60 Hz, 300 VA max 10°C / 50°F and 35°C / 95°F arasındaki sıcaklık

Bu broşürdeki bilgiler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.



scanVpage

Pro



 **SWISS MADE**

- yarı otomatik V şekil kitap tarayıcı
A3 + formatı sayfalarda yüksek kalitede 300, 400, 600, 800
dpi 1'300 sayfa/saat görüntü çözünürlüğü
scanVpage herhangi bir ciltli belgeleri tarama, sayfaları, katlanmaları ve
ekleri taramayı sağlar. En sofistike kitabı taramak için ihtiyacınız olan
her şeyi sağlar.

scanVpage

Her kamera bir sayfanın görüntüsünü alır. Her anlık görüntüde, kitabın iki sayfası taranır. Sol sayfa ve sağ sayfadan görüntü alınarak aynı anda yapılır. Bu paralel işlem, belirli bir görüntü çözünürlüğü için büyük bir yüzey veya iki kat daha fazla yüzey için iki kat daha hızlı verim sağlar.

V şekil kitap tutucu 120 derece açıktır. Dikey hareketi, 15 cm kalınlığa ve 20 kg'a kadar olan herhangi bir kitabı barındıracak şekilde motorize edilmiştir.

V şekil camı, manuel sayfa çevirme için kitaptan uzak kalmak üzere motorize edilmiştir. Kameralar için sabit odak uzaklığı sağlamak için kitap tam olarak aynı konumda aşağı gelir. Sayfa düzleşmesini sağlamak için sınırlı bir kuvvetle dalgalı kağıda yapılacak basınç ayarlanabilir.

Bir güvenlik sistemi, hareketi sırasında cam üzerindeki işlemleri kontrol eder. Operatör kitap veya başka bir nesne üzerine elini koymuşsa camı durdurabilir ve uzaklaştırabilir.

Operatör görüntüleri kaydetme süresi boyunca sayfaları çevirebilir. Operatör, önceki tarama döngüsü bitmeden önce yeni bir taramayı başlatabilir ve bu nedenle taramalar arasında zaman kaybını önleyebilir.



TEKNİK ÖZELLİKLER

KABUL EDİLEN BELGELER

Belge türleri	kitaplar, dergiler, kayıtlar, el yazmaları Ciltli gazeteler, defterler, fotoğraf albümleri, katlanmış sayfalar, insörtler
Kitap türleri	doğal olarak açılan veya kendiliğinden kapanan
Kitap ağırlığı	max 20 kg / 44 lb
Kitap kalınlığı	max 150mm / 6 in
Kitap kapakları	yumuşak, sert, kabartmalı, metalik ekli
Sayfa boyutu	max 315 x 540 mm / 12.40 x 21.25 inç
Sayfa türleri	düzenli veya dalgalı sayfalar
Sayfa ağırlığı	sınırlı değil
Açılış açısı	120°

ÖZELLİKLER

Karşıt sayfalar arasında yansıma yok (koyu ve parlak renkleri korur) ciltlerde taranmayan alan sadece 2 mm genişliğindedir (bir karakterden daha az) ışık dengesi, ışığı sayfanın yüzeyi üzerinde eşit dağıtır
Kitaptaki cam basıncı 0 ila 20 Kg arasında ölçeklenebilir, görüntülerde parlama yok,
Yumuşak dokunuş V şekilli cam bağlantısı keskin değildir, manuel modda güvenli cam hareketi, operatörlerin gözleri rahatsız olmaz, ciltte gölge yok

PERFORMANS

Verimlilik max 1'300 p/h

İŞLEM

Kitap ortalama
Kitap Yükleme
Sayfa düzleştirme

kitap beşiği tarafından otomatik çeviri
otomatik kalınlık ölçme ve kompanzasyon
yok, kısmi veya V şeklinde cam altında preslenmiş

MODELLER

scanVpage PRO 400

2 kamera kullanarak **Canon EOS 5DS R** max
400 dpi, renk 42 bit, 50 Mega pixels

scanVpage PRO 600

2 kamera kullanarak **i2S CopiBook Eagle** max
600 dpi, renk 24 bit, 71 Mega pixels

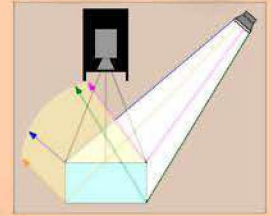
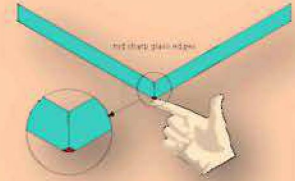
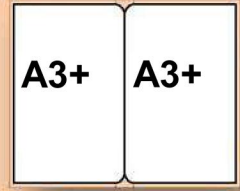
scanVpage PRO 800

2 kamera kullanarak **i2S CopiBook Extra** max
800 dpi, renk 24 bit, 156 Mega pixels

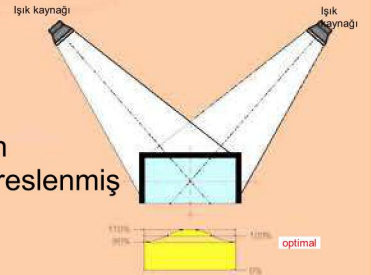
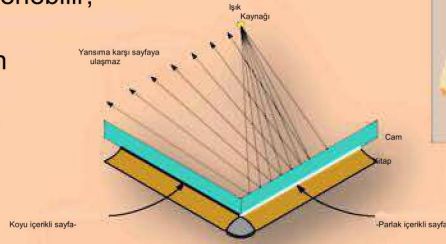
BOYUTLAR
ÇALIŞMA
ŞARTLARI

Genişlik X derinlik X yükseklik: 130x200x200 cm / 4. 3x6. 6x6. 6 ft
Güç 115/230 V, 50/60 Hz, 300 VA max
10°C / 50°F ve 35°C / 95°F arasındaki sıcaklık

Bu broşürdeki bilgiler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.



Yansıma açısı kameraya ulaşmaz



4digitalbooks tarafından tasarlanmış ve üretilmiş olan DL-mini E-600, dijital kamera 12s Kartal 156 Mega Piksel entegredir Çok güvenilir verimlilik ve olağanüstü görüntü kalitesi sağlar. DL-mini kitapların kitlesel sanallaştırılması için nihai bir araçtır.

OTOMATİK

DL-mini, ciltlerin ve sayfaların güvenliğine saygı duyan en üst düzeyde otomasyona sahip otomatik bir kitap tarayıcısıdır. Her türlü kitap, dergi sayfasını ve ciltli gazeteleri çok güvenilir bir üretim süreci ile açar ve tarar. Kendiliğinden kapanan zorlu küçük kitapları tarar.

MANUEL

DL-mini, her türlü belge için manuel bir kitap tarayıcısıdır. Fotoğraf albümleri, PUL albümleri, spiral, bağlı defterler, kartpostallar, fotoğraflar, el yazmaları gibi olağandışı belgeleri kabul eder... Kayıp sayfalar, ekler, katlanmış sayfalar, bükülmüş sayfalar, bozuk sayfalar gibi istisnai belgeleri tarar...

TEKNOLOJİ

DL-mini çift sayfaları algılar ve bir seferde bir sayfa çevirir ve daha az operatör müdahalesi ile otomatik olarak sayfa almayı yeniden dener. Kolay kitapların hızlı taranması için saatte 1300 sayfalık tutarlı üretkenliğe ve saatte 1500 sayfalık maksimum hıza ulaşır. Önemli işçilik maliyetlerinden tasarruf sağlar, çünkü operatör varlığı gerektirmez. Kitabın rahat yerleştirilmesini sağlayan otomatik merkezli bir kitap beşiğine sahiptir. Cilde yakın görünür metin için en iyi görüntü pozlaması sunar. İnsan hatalarını azaltmak için kitap boyutunun otomatik olarak algılar. En büyük malzeme çeşitliliğinin en iyi şekilde taranmasını sağlar.

ÖZELLİKLER

- 7-24 sürekli çalışılabilirlik
- Otomatik algılama ve kitap parametrelerine uyum
- Esnek algoritma sayfaları ayırmak için en iyi yolu bulur
- Bir seferde bir sayfa çevrilir, sayfaların hiçbiri eksik kalmaz
- Sayfaları ve cildi yumuşak bir şekilde tutar
- Yeni ve eski kitaplar için uygundur
- Kitap parametrelerinin daha hızlı çalışması için hazır ayarlar kaydedilebilir
- Camın altında daha kaliteli sayfa görüntüsü sunulmaktadır
- Herhangi bir kağıt kalınlığı, doku ve gözenekliliğe sahip kitabı tarar

Boyutlar LxWxH : 1.8 x 1.2 x 2.0 m - masa üzerinde kurulu
Ağırlık: 275 kg
Güç : 115-230V, 2.2 kVA, 50-60 Hz



TEKNİK ÖZELLİKLER

Belge türleri	: kitaplar, kayıtlar, dergiler, ciltli gazeteler
Kitap ağırlığı	: max. 10 kg
Kitap kalınlığı	: max. 100 mm
Kitap kapakları	: yumuşak ve sert
Sayfa boyutu	: min A6 (105x148mm), max A3 (297x420mm)
Tarama yüzeyi	: maks. 600 x 420 mm
Kağıt ağırlığı	: min. 20 g/m ² , maks. 200 g / m ²
Dalgalı sayfalar veya kapaklar	: maks. genlik 10 mm
Sayfaların açılış açısı	: 180°, cilde yakın metnin tam görünürlüğüne sağlar
Kitapların davranışı	: kendiliğinden açık veya kapalı kalan kitaplar

İŞLEM

Kitap ortalama	: kitap beşiği tarafından otomatik
Kitap tutma	: plakalar üzerinde dağıtılmış vakum ile
Sayfa alma	: kol üzerinde dağıtılmış vakum tarafından
Sayfa düzleştirme	: cam kapak ile düzleştirme
Otomatik algılama	: sayfa genişliği, çoklu besleme
Güvenlik önlemleri	: sayfa alma & bırakma, sayfa bükme kontrolü

MODELLER

Model Numarası	Kamera teknolojisi	Görüntü matris boyutu	Görüntü renkle	Bits / Pixel	Optik Çözünürlük (dpi)		
DI-mini-E-600	i2S EXTRA	Kamera başına 156 Mega Pixels	16 milyon renk	24	300	400	600
DI-mini-E-400	i2S EAGLE	Kamera başına 71 Mega Pixels	16 milyon renk	24	300	400	
DL-mini-C-400	CANON EOS 5 DS R	Kamera başına 50 Mega Pixels	16 milyon renk	24	300	400	

MAKSİMUM VERİMLİLİK

3 hız ayarı, kırılgenliğine bağlı olarak belgenin doğru şekilde manipüle edilmesine izin vermek için kullanılabilir. İyi durumda olan kitaplar için maksimum üretkenliğe ulaşılır.

