



PRESTIGE

Fotoselli Kapı Sistemleri
Automatic Sliding Doors



ERS Prestige ile standardınızı
en üst segmente taşıyın!

Havaalanı, iş merkezi, alışveriş merkezi, kafe, restoran, market, otel gibi birçok alanda kullanılabilen kapılarımız, kısa frenleme mesafesi ile yoğun çalışan mekânlarda kapıyı daha kısa süre içinde açıp kapatarak enerji tasarrufu sağlar.

Take your standard to the top segment
with ERS Prestige

Our doors provide energy savings by opening and closing in a shorter time with short braking distance in busy areas such as airports, business centers, shopping malls, cafes, restaurants, markets and hotels.



PRESTIGE

Fotoselli Kapı Sistemleri
Automatic Sliding Doors



www.eryapimetal.com.tr

PRESTIGE Fotoselli Kapı Sistemleri
Automatic Sliding Doors

ERS Prestige ile standardınızı
en üst segmente taşıyın!



Turkey
Discover
the potential





PRESTIGE Fotoselli Kapı Sistemleri Automatic Sliding Doors



ERS PRESTIGE TEKNİK ÖZELLİKLER / ERS PRESTIGE TECHNICAL FEATURES

GÜÇ AKTARIMI		POWER DRIVE	
MOTOR	1 adet yüksek performanslı entegre enkoder ve redüktörlü DC motor (Dunker motor)	MOTOR	1 High performance DC motor with integrated encoder and gearbox (Dunker motor)
GÜÇ ÜNİTESİ	170-260 V AC 50/60 Hz	POWER SUPPLY	170-260 V AC 50-60 Hz
ENERJİ TÜKETİMİ	170 W	POWER CONSUMPTION	170 W
KORUMA SINIFI	IP22	PROTECTION CLASS	IP22
TAŞIMA KAPASİTESİ	240 kg tek kanat, 340 kg çift kanat	CARRYING CAPACITY	240 kg for single leaf, 340 kg for double leaf
GEÇİŞ GENİŞLİĞİ	900 mm - 3000 mm	NET OPENING	900 mm - 3000 mm
MEKANİZMA ÖLÇÜSÜ	125x165 mm, alüminyum	OPERATOR CHASSIS SIZE	125x165 mm, alüminyum
TAŞIYICI ÜNİTE	Her kanat için 2 adet taşıyıcı ünite kullanılmaktadır. (Her üniteye 2 adet taşıyıcı, 1 adet dengeleyici makara mevcuttur.)	CARRIER ASSEMBLY	Two carrier assembly for each leaf (2 main and 1 balancing wheel for each carrier assembly)
TRİGER KAYIŞI	Maksimum güvenlik, dayanım ve sessiz çalışma sağlayan özel tasarım	TRIGGER BELT	Special trigger belt design for maximum safety and endurance and minimum noise level
ELEKTRONİK KONTROL		MICRO PROCESSOR	
TASARIM	Ers System	DESIGN	Ers System
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-20°C / +60°C	WORKING TEMPERATURE	-20°C / +60°C
KONUM SELEKTÖRÜ	Renkli TFT 4,3 inç ekran, 6 kullanıcı pozisyonlu, zaman ayar fonksiyonlu	POSITION SELECTOR	Colorful TFT 4,3 inch screen, 6 user positions, time setting function
KULLANICI KONUMLARI	Otomatik, açık, giriş, çıkış, kilitle, kış modu	USER MODES	Auto, Open, In, Out, Locked, Half Opening
UYGULAMA ALANLARI	Açma-kapama hızı, açık kalma süresi, yarım açılma mesafesi, açılma yönü, uygulamacı ve kullanıcı şifresi	INSTALLER SETTING	Opening Speed, Closing Speed, Hold Open Time, Half Opening Distance, Opening Direction, Installer Password, User Password
ENGEL TANIMA	Açma ve kapama işlemleri sırasında engel tanıma özelliği sürekli olarak aktif durumdadır.	OBSTACLE DETECTION	Permanent obstacle detection in both opening and closing cycles.
ENERJİ TASARRUFU	Kısa frenleme mesafesi ile kapıyı daha kısa süre içinde açıp kapatarak enerji tasarrufu sağlar.	ENERGY SAVING	Short braking distance during opening and closing cycle for energy saving.
INTERLOCKING	4 adet kapı birbirine bağlı olacak şekilde çalışabilir.	INTERLOCKING	4 doors can be operated by using interlocking mode.
RESETLEME	Mekanizma kapağı açılmadan, konum selektörü üzerinden yeniden başlatma imkanı	RESETTING	Can be performed by using digital position selector without opening operator cover.
UYUMLULUK	Her türlü hırsız, yangın alarmı ve giriş kontrol sistemleri ile uyumlu çalışabilir.	COMPATIBILITY	Compatible with fire alarm and access control systems.
ARIZA BİLDİRİMİ	Arıza bildirimleri dijital konum selektörü ekranında görülebilir.	FAULT MONITORING	Error codes are shown on the digital position selector screen.
YAZILIM GÜNCELLEME	Yazılım güncellemesi yapılabilmektedir.	SOFTWARE UPDATES	Software can be updated.
SENSÖRLER		SENSORS	
GÜVENLİK	Hat tipi infrared güvenlik fotoseli (ERS)	SAFETY	Infrared line photocell (ERS)
ÇAMA	Perde tipi 3D infrared güvenlik fotoseli	OPENING	3D infrared curtain photocell
KOMBİNE (Açma + Kapama)	Radar ERS	COMBINED (Opening + Safety)	Radar ERS
	Radar ve perde tipi 3D infrared güvenlik fotoseli, enerji tasarrufu, EN 16005		Opening radar with integrated 3D infrared curtain photocell, energy saving, EN 16005
AKSESUARLAR		ACCESSORIES	
STANDART	1 adet renkli TFT 4,3 inç ekran konum selektörü	STANDART	1 colorful TFT 4,3 inch screen position selector
OPSİYONEL	Manuel kilit, elektromekanik kilit, aku seti, uzaktan kumanda seti, şifre paneli, kart okuyucu şifre paneli, kart okuyucu, el yaklaşım sensörü, parmak izi okuyucu, hava perdesi kontrol kartı, break-out kilit sistemi, Iphone kontrol için wifi kart, merkezi bilgisayar kontrolü için RS 485 bağlantısı	OPTIONAL	Manual lock, Electro-mechanical lock, Battery set, Remote control set, Keypad, Keypad with integrated card reader, Card reader, Proximity sensor, Fingerprint scanner, Air curtain control, Break-out lock system, Wifi card for Iphone control, RS 485 connection for central computer control
UYGULAMALAR	Tek kanat, çift kanat, kırılır kanat, prizmatik, dairesel	CONFIGURATIONS	Single Leaf, Biparting, Break-out, Prismatic and Curved.
KANAT ALTERNATİFLERİ		LEAF OPTIONS	
ÇERÇEVELİ KANAT	Alüminyum 28 mm seri (tek cama uygun) Alüminyum 36 mm seri (tek/çift cama uygun) Alüminyum 36 mm seri kırılır kanat (tek/çift cama uygun) Alüminyum 45 mm seri kırılır kanat (tek cama uygun) Alüminyum 45 mm seri köprülü kanat (tek cama uygun)	FRAME	28 mm aluminum frame (single glazing) 36 mm aluminum frame (single/double glazing) 36 mm aluminum break-out (single/double glazing) 45 mm aluminum break-out (single glazing) 45 mm aluminum thermal bridge (single glazing)
KOMPLE CAM KANAT KANAT KILAVUZLARI	Alüminyum cam tutucu Alüminyum çerçeveli kanat için özel geliştirilmiş paslanmaz çelik (304) kılavuz Komple cam kanat için geliştirilmiş özel tasarım plastik kılavuz	FRAMELESS LEAF GUIDES	Aluminum glass holder Special stainless steel (304) guides for framed leaves Special plastic guides for frameless glass leaves

Kanat Seçenekleri

Alternatif kanat seçenekleri sayesinde modern yapılarınıza şık bir dokunuş sağlarken, ısı köprülü kanat seçeneği ile ısı kaybını minimum seviyeye indirir. Alüminyum çerçeveli kanat için özel geliştirilmiş paslanmaz çelik kılavuz ve komple cam kanat için geliştirilmiş özel tasarım plastik kılavuz ile ihtiyacınıza uygun alternatifler sunar.

Leaf Options

While providing a stylish touch to your modern buildings, it minimizes heat loss with heat bridged leaf option. Also, it offers alternatives suitable for your needs with special stainless steel guides for framed leaves and special plastic guides for frameless glass leaves.

Elektronik Kontrol

Gelişmiş özel yazılım sayesinde, güvenliğinizi için ihtiyaç duyduğunuz her türlü hırsız, yangın alarm ve giriş kontrol sistemleri ile uyumlu çalışabilir.

Electronic Control

It can work in harmony with any burglar, fire alarm and access control systems what you need for your security with its advanced special software.

