

Link do produktu: <http://sklep-prosystem.pl/deimos-ultra-bt-600-p-296.html>



## DEIMOS ULTRA BT 600

Cena **1 610,07 zł**

Dostępność **Dostępność - 3 dni**

### Opis produktu

Zestaw: DEIMOS ULTRA BT A600 do bram przesuwnych o masie do 600 kg, silnik 24V, centrala MERAK, wbudowany radioodbiornik 2-kanalowy na 63 piloty. Magnetyczne wyłączniki krańcowe. Fotokomórki DESME, pilot MITTO B2.

Siłowniki do bram przesuwnych rezydencjalnych. Przeznaczone do bram o masie do 400 lub 600 kg. Posiadają silnik zasilany napięciem 24 V oraz wbudowaną centralę sterującą MERAK. Programowanie centrali za pomocą wyświetlacza LCD. Centrala sterująca posiada zintegrowany radioodbiornik 2-kanalowy z kodem dynamicznie zmiennym z pamięcią na 63 piloty. Funkcja amperometrycznego wykrywania przeszkód, miękki start, zwolnienia na końcu cyklu pracy, magnetyczne wyłączniki krańcowe. Sygnalizacja konieczności przeglądu, 4 poziomy dostęp do menu zabezpieczone hasłem.

Parametr DEIMOS ULTRA BT A 400 DEIMOS ULTRA BT A 600

Masa bramy (kg) 400 600

Zasilanie 230V ±10% 50 Hz

Silnik 24 V

Moc pobierana 50 W 70 W

Moduł koła zębatego 4 mm (14 zębów)

Moment obrotowy 20 Nm 30 Nm

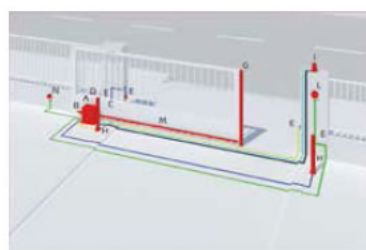
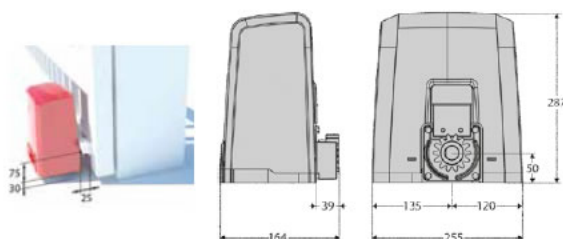
Prędkość przesuwu 12 m/min

## DEIMOS ULTRA BT



Sitowniki do bram przesuwanych rezydencjalnych. Przeznaczone do bram o masie do 400 lub 600 kg. Posiadają silnik zasilany napięciem 24 V oraz wbudowaną centralę sterującą MERAK. Programowanie centrali za pomocą wyświetlacza LCD. Centrala sterująca posiada zintegrowany radiodiodniok 2-kanatowy z kodem dynamicznie zmiennym z pamięcią na 63 piloty. Funkcja amperometrycznego wykrywania przeszkód, miękki start, zwolnienia na końcu cyklu pracy, magnetyczne wyłączniki krańcowe. Sygnalizacja konieczności przeglądu, 4 poziomy dostęp do menu zabezpieczone hasłem.

Parametr	Model Sitownika	
	DEIMOS ULTRA BT A 400	DEIMOS ULTRA BT A 600
Masa bramy (kg)	400	600
Zasilanie	230V ±10% 50 Hz	
Silnik	24 V	
Moc pobierana	50 W	70 W
Moduł koła zębatego	4 mm (14 zębów)	
Moment obrotowy	20 Nm	30 Nm
Prędkość przesuwu	12 m/min	
Centrala sterująca	MERAK	
Wykrywanie przeszkód	D-Track	
Spowolnienia	TAK	
Wyłączniki krańcowe	magnetyczne	
Temp. pracy	od -20°C do + 55°C	
Stopień ochrony	IP44	
Smarowanie przekładni	smar	
Tryb użytkowania	80 cykli/dobę	
Masa sitownika	7,9 kg	8,7 kg
Radiodiodniok/kanaty/pamięć	wbudowany/2-kanatowy/63 piloty	
Ustawianie parametrów pracy	wyświetlacz LCD	



- A sitownik
- B centrala sterująca
- C akumulatory
- D radiodiodniok
- E fotokomórki
- G listwa zabezpieczenia
- H kolumna do 2 linii fotokomórek
- I lampa sygnalizacyjna
- L sterowanie ręczne
- M listwa zębata
- N puszka przyłączeniowa



Centrala sterująca MERAK  
 Wykrywanie przeszkód D-Track  
 Spowolnienia TAK  
 Wyłączniki krańcowe magnetyczne  
 Temp. pracy od -20°C do + 55°C  
 Stopień ochrony IP44  
 Smarowanie przekładni smar  
 Tryb użytkowania 80 cykli/dobę  
 Masa sitownika 7,9 kg 8,7 kg  
 Radiodiodniok/kanaty/pamięć wbudowany/2-kanatowy/63 piloty  
 Ustawianie parametrów pracy wyświetlacz LCD

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wybierz wersje pilota:** MITTO2 , MITTO4 (+ 12,10 zł )