







**Εξωτερική τοποθέτηση**

μμ  
μ  
μ μ  
μ μ



**Εξωτερική τοποθέτηση**

μ



**Υπόγεια τοποθέτηση**

μ  
μ

**Τυπική σύνθεση του συστήματος**

- |              |             |
|--------------|-------------|
| 1. μ         | 5. μ Flash: |
| 2. μ         | 6. μ        |
| 3. μ : μ μ μ | 7. μ μ      |
| 4. μ         | 8. μ μ      |



# AP 350



**Βραχίονας για ανοιγόμενες θύρες.  
Οικιακή χρήση για θύρες μέχρι 3m  
350kg**

μ μ μ  
μ μ  
μ 350kg μ 3 mt  
μ 400mm  
230Vac



41035/001		μ			AP350
41035/002					AP350
41628/001	BA 230- 433.92Mhz	μ	μ	μ	μ

Τεχνικά χαρακτηριστικά	AP 350
	230 Vac
μ	3 mt
	350 Kg
μ μ	50/ μ
μ	IP 44
	290 W
μ	1,3 A
(cm/s)	1,8 cm/s
μ μ	Max. 400 mm
μ	150° C
μ	-20° +70° C
	8μF
	6 Kg



### Οικία

μ  
μ  
μ  
μ 400  
μ 2.000  
μ  
μ

### Βιομηχανική

μ  
μ  
μ 12.000 kg.  
μ  
μ  
μ  
μ

### Τυπική σύνθεση του συστήματος

1. : μ
2. : μ
3. μ : μ μ μ
4. :
5. Φως που αναβοσβήνει: η φωτεινή ένδειξη ότι η πόρτα κινείται
6. : μ μ
7. : μ μ
8. : μ μ



# ONDA 623



**Συρόμενη θύρα.**  
**Οικιακή χρήση μέχρι 600kg.**



μμ                    μ  
 EN12453      EN 12445 (\*).  
 μ                    μ μ  
 μ                    μ  
 μ                    μ  
 μ                    μ                    μ                    μ  
 μ                    μ                    μ                    μ                    μ  
 μ                    μ                    μ                    μ                    μ  
 μ                    μ                    μ                    μ                    μ  
 μ                    μ                    μ                    μ                    μ  
 μ                    μ                    μ                    μ                    μ  
 μ                    μ                    μ                    μ                    μ

41623/001	ONDA 623 - 433Mhz	μ	SC230
41180/064	CP - APRIMATIC	μ (	10μ 4) μ

Τεχνικά χαρακτηριστικά	ONDA 623
	230 V - 50 Hz
	600 kg
μ                    μ	100 cycles/day
μ	IP44
	1,3 A
	250 W
	650 N Max.
	10 m/min
μ	-20° +55° C
	55 mm

# MATIC-BOX 1200



Μηχανισμός χαμηλής τάσης για θύρες αντίθετης κατεύθυνσης και ισορροπημένες αντίθετες βάρους. Οικιακή χρήση.



MATIC-BOX 1200	
MATIC-BOX 1200	μ μ μ μ
41243/810	μ μ μ μ 433,92 MHz, 2 μ. TM4 ( )

MATIC-BOX οδηγό και αξεσουάρ	
41243/068	3,30 μ μ 2 μ μ (2 μ x 1,65m)
41243/069	3,90 μ μ 3 μ μ (3 μ x 1,30 m)

Τεχνικά χαρακτηριστικά	1200
	220-240VAC 50/60Hz
	24DC
	120W
	1200N
	0.15 m/s
	LED
	3
	μ
	433.92MHz
	-20°C / +50°C
	<90%
	14/18 m <sup>2</sup>
	400x250x150
	5 Kg

## Τηλεχειστήριο και κλειδοδιακόπτης



41905/004 TM4 - 433.92 MHz

μ

ι



41830/007 PC12E -

## Φωτισμός

Led

μ

μ μ



41840/006	ET2N - 24V LED	μ	μ
41841/009*	ET 20N - 230 V	μ	μ
41841/001	ET 22 - 230 V	μ	μ
41929/001	433.92 MHz	ET2N	ET20N

ΣΗΜΕΙΩΣΗ\*

μ

## Άκρες ασφαλείας



μ μ  
μ μ

41850/002	CF1M - 1.5 m
41850/003	CF2M - 2.0 m
41850/004	CF3M - 3.0 m
41850/001	CF3MS - 3.0 m

( μ )

