



# CATALISTINO AUTOMAZIONE E DOMOTICA INTERIOR BUILDING

## GENNAIO 2018



## INDICE:

DOMOTICA WIRELESS PER EDIFICI	Pag. 3
VIDEOSORVEGLIANZA PER EDIFICI VISUALIZZABILE SU APPLICATIVO NOX	Pag.5
CONTROLLO PRESENZA PER AMBIENTI INTERNI SU EDIFICI	Pag.6
COMANDO ATTUATORI – MOTORI – ELETTROSERRATURE ESISTENTI	Pag.6
CENTRALI DI COMANDO PER ATTUATORI CON INTEGRATE FUNZIONI	Pag.7
SISTEMI PER LA VENTILAZIONE NATURALE	Pag.9
AUTOMATISMI PER L'APERTURA DI PERSIANE A BATTENTE	Pag.9
AUTOMATISMI PER L'APERTURA DI TAPPARELLE	Pag.11
AUTOMAZIONI PER SERRANDE AVVOLGIBILI	Pag.13
SALVAPARCHEGGIO	Pag.14
MOTORI PER TENDA TRADIZIONALE	Pag.14
MOTORE PER CANCELLO SCORREVOLE	Pag.15
MOTORE PER FINESTRA O PORTA SCORREVOLE	Pag.15

## DOMOTICA WIRELESS PER EDIFICI

50-100-001

NOX WR - Stazione di controllo per domotica wireless che permette la gestione da qualsiasi telefono/tablet o dispositivo dotato di connettività Wi-Fi. Tutto questo da dentro la casa o da qualsiasi luogo con una connessione a Internet.

515,50



Dati tecnici di base

- Alimentazione: 100-240V ~ 50 / 60Hz
- Banda di trasmissione: 433 e 868MHz
- Consumo: 1W
- Dimensioni (mm): 110x83x25

50-100-011

NOX IM - Il modulo di illuminazione Nox IM, è un dispositivo che vi permetterà di controllare il grado di illuminazione delle lampadine e lampade ad incandescenza alogene in casa.

339,00



Dati tecnici di base:

- Alimentazione: 100-240V ~ 50 / 60Hz
- Banda di trasmissione: 868MHz
- Consumo: 0.3W
- Dimensioni (mm): 35x50x42
- Potenza massima: 300W

50-100-012

NOX CM - Il modulo per il controllo della alimentazione CM Nox, è un dispositivo che vi permetterà di controllare l'accensione e lo spegnimento di luci non dimmerabili e apparecchi elettrici, anche dal tuo cellulare.

339,00



Dati tecnici di base:

- Alimentazione: 100-240V ~ 50 / 60Hz
- Banda di trasmissione: 868MHz
- Consumo: 0.3W
- Dimensioni (mm): 35x50x42
- Potenza di uscita massima: 3500W

50-100-040

NOX TM - Modulo di temperatura Nox TM, è un dispositivo che vi permetterà di controllare la temperatura della vostra casa per la gestione del sistema di riscaldamento, anche dal tuo telefono cellulare.

354,00



Dati tecnici di base:

- Alimentazione: 100-240V ~ 50 / 60Hz
- Banda di trasmissione: 868MHz
- Consumo: 1W
- Dimensioni (mm): 87x94x44
- Potenza di uscita massima: 1000W
- Precisione: 1 ° C
- Campo di lettura: 0-35°C
- Sensore: NTC

**50-100-060**

NOX AS - Una volta installato il dispositivo nel sistema domotico, se il livello dell'acqua sulla superficie dove esso si trova raggiunge i 2 millimetri, il contatto elettrico tra le viti metalliche situate nella sua parte inferiore sarà interrotto e, di conseguenza, il rilevatore invierà al sistema un segnale di allerta di un possibile allagamento.



Dati tecnici di base:

- Consumo in stand by: <0,7 nW
- Consumo in modalità allarme: <0,2 W
- Banda di emissione 868MHz
- Alimentazione interna: 3 pile AAA

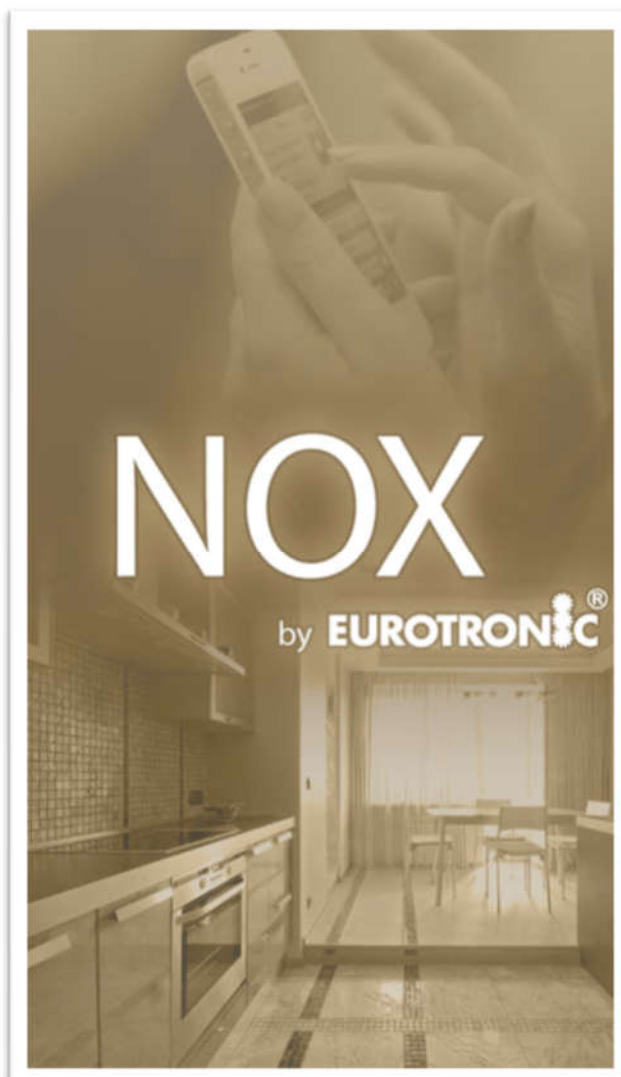
**339,00****50-100-070**

NOX HS - Il sensore di fumo Nox HS, è un modulo di sicurezza che rileva eventuali incendi nella zona in cui è stato localizzato e può anche inviare allarmi sul tuo cellulare.



Dati tecnici di base:

- Alimentazione: batteria da 9V o 9-12VDC esterna
- Banda di trasmissione: 868MHz
- Consumi: 132uW riposo, allarme 0.7W
- Dimensioni (mm): 110x110x60
- Sensore: ionizzanti Capsule

**339,00**

## VIDEOSORVEGLIANZA PER EDIFICI VISUALIZZABILE SU APPLICATIVO NOX

**50-100-020**



NOX IC – Telecamera IP di videosorveglianza compatibile con il sistema NOX. È possibile controllare da qualsiasi luogo, in tempo reale, lo stato della vostra casa. Intallazione interna.

**481,50**

Dati tecnici di base:

- Tensione di alimentazione AC 230 V - 5 V DC
- Dimensioni (lunghezza, larghezza, altezza): 145x105x125mm
- Peso: 418gr (con tutti gli accessori)
- Sensore CMOS a colori, 300K pixel (640 × 480)
- MJPEG compressione video, 15 fps (VGA)
- Audio compressione ADPCM
- Angolo di visione 67°
- Visione notturna con illuminazione a infrarossi (8m)
- Possibilità di movimento negli assi X e Y  
Angolo asse x: 300 °  
Angolo asse Y: 120 °
- Ethernet 10 / 100Mbps RJ-45
- Compatibile con Wi-Fi 802.11b / g / n
- Sicurezza Wi-Fi WPA / WPA2
- Possibilità di accesso remoto via Internet.
- Rilevamento di presenza
- Avviso libero da notifiche push
- Impostazione di rilevazioni simultanee per evitare falsi allarmi
- Invio di immagini per e-mail

**50-100-050**



NOX EC – telecamera IP di videosorveglianza compatibile con il sistema NOX. È possibile controllare da qualsiasi luogo, in tempo reale, lo stato della vostra casa. Installazione esterna

**875,00**

Dati tecnici di base:

- Tensione di alimentazione AC 230 V - 5 V DC
- Dimensioni (lunghezza, larghezza, altezza): 160x83x83mm
- Peso: 910gr (con tutti gli accessori)
- Sensore CMOS a colori, 300K pixel (640 × 480)
- MJPEG compressione video, 15 fps (VGA)
- angolo di visione di 45 °
- Visione notturna con illuminazione a infrarossi (15m) di
- Grado di protezione IP66 (IEC 60529)
- Ethernet 10 / 100Mbps RJ-45
- Compatibile con Wi-Fi 802.11b / g / n
- Sicurezza Wi-Fi WPA / WPA2
- Possibilità di accesso remoto via Internet.
- Rilevamento di presenza
- Avviso libero da notifiche push
- Impostazione di rilevazioni simultanee per evitare falsi allarmi
- Invio di immagini per e-mail

**CONTROLLO PRESENZA PER AMBIENTI INTERNI SU EDIFICI****50-100-030**

NOX MS - Il sensore di presenza Nox MS, è un sensore di movimento che rileva il passaggio di persone nella zona in cui è stato installato e può anche inviare allarmi sul tuo cellulare.

**196,50**

Dati tecnici di base:

- Alimentazione: 3 batterie AAA o 12VDC esterna
- Banda di trasmissione: 868MHz
- Consumi: 10uW riposo, allarme 0.15W
- Dimensioni (mm): 121x67x25
- Ritardo tra rilevazioni: 30s
- Sensore: PIR basso rumore e ad alta sensibilità, di Fresnel ottico tipo di obiettivo

**COMANDO ATTUATORI – MOTORI – ELETTROSERRATURE ESISTENTI****10-001-001**

AIR NOX - Circuito ricevitore wireless.

**46,50**

Dati tecnici di base:

- Tensione: DC12V, DC24V (opzionale)
- Temperatura di esercizio: -40 °C - + 80
- Frequenza: 315 MHz, 433 MHz (opzionale)
- Capacità driver: 30 (codici memorizzabili), 6 codici di Rolling
- Dimensioni: 62 × 43,5 × 30 mm
- Corrente statica: 9mA
- Corrente di contatto: 10°

**10-000-001**

Telecomando 4 canali.

**29,85****50-100-010**

NOX PM - Il modulo di Nox PM è un dispositivo che permette di controllare motori elettrici per tende e tapparelle.

**338,50**

Dati tecnici di base:

- Alimentazione: 100-240V ~ 50 / 60Hz
- Banda di trasmissione: 868MHz
- Consumo: 0.3W
- Dimensioni (mm): 35x50x42
- Potenza di uscita massima: 1750W

## CENTRALI DI COMANDO PER ATTUATORI CON INTEGRATE FUNZIONI

80-002-101

CENTRALE MINI NOX BOX – Ricevitore centrale via radio con un motore

73,50

Dati tecnici di base:

- Alimentazione 230 Vac 50 Hz
- Misure 23 x 32 x 127 mm
- Temperatura d'esercizio -20°C ÷ + 60°C
- Frequenza di lavoro 433,92 MHz
- Rolling code
- Potenza motore max 300 W
- Distanza min. tra i ricevitori 0,2 mt



10-001-002

ROLL NOX - Centrale radio 433 mhz per motore da serranda con ricevente radio e domotica, e n°2 telecomandi.

137,50

Dati tecnici di base:

- Ingresso fotocellule, lampeggiante e luce di cortesia,
- Predisposizione per doppi pulsanti e regolazione fine corsa.
- Funzione a uomo presente o passo-passo, chiusura automatica, regolazione tempo di lavoro e blocco della ricevente da telecomando.



10-000-001

Telecomando 4 canali.

29,85



80-003-906

ENOX 6 - controllore portatile a 6 canali per il controllo di 6 prodotti, o un gruppo di 6 prodotti tutti in una volta.

46,00

Dati tecnici di base:

- 433.92MHz Frequenza
- Reach 35m 200m esterna coperta
- Cinque pulsanti per alto, in basso, si fermano, il canale su e giù per il canale



80-003-916






ENOX 16 - 16 canali di controllo portatili per controllare 16 o un gruppo di prodotti 16 prodotti tutti in una volta.

66,00

Dati tecnici di base:

- 433.92MHz Frequenza
- Reach 35m 200m esterna coperta
- Cinque pulsanti per alto, in basso, si fermano, il canale su e giù per il canale



Codice con foto	Caratteristiche	Listino €
<b>80-003-801</b> 	ENOX 1 - Trasmittitore 1 canale	<b>42,50</b>
<b>80-003-806</b> 	ENOX 6 - Trasmittitore 6 canali	<b>46,50</b>
<b>80-003-816</b> 	ENOX16 - Trasmittitore 16 canali	<b>66,00</b>
<b>80-003-101</b> 	ENOX WALL - 1 canale di controllo a muro per il controllo di un gruppo di prodotti o un prodotto tutto in una volta.  Dati tecnici di base: - 433.92MHz Frequenza - Reach 35m 200m esterna coperta - Tre pulsanti per su, giù e stop.	<b>42,00</b>
<b>70-001-123</b> 	NOX SENS - Le centrali di NOX SENS è un dispositivo di controllo vento e sole, per controllare due motori Emitting meccanici costruiti per gestire via radio NOX RM, RE NOX e NOX ricevitore BOX  Dati tecnici di base: - 433.92MHz Frequenza - Mid-range 40m - Possibilità di regolare vento 18 a 55 chilometri all'ora - Possibilità di regolare il klux sole 3-45	<b>236,00</b>



## SISTEMI PER LA VENTILAZIONE NATURALE

### MSMART20H0B00



SMART - Attuatore elettrico a catena per apertura e chiusura di finestre a sporgere, shed, lucernai, vasistas in legno, PVC e alluminio

85,50

Dati tecnici di base:

- Catena a doppia maglia per garantire una maggiore forza in spinta e in trazione
- Forza di spinta: 200N
- Forza di trazione: 250N
- Tensioni: 230VAC 50Hz - 24VDC
- Regolazione corse tramite combinazione di dip-switch
- Corse disponibili: 180-380 mm
- Collegabile in parallelo (max 30 attuatori)
- Colore nero (disponibile anche nei colori bianco o grigio)

### MFAST200H0B00



FAST50 - Attuatore elettrico a stelo per apertura e chiusura di finestre a sporgere, a lamelle, pale frangisole e cupole

173,50

Dati tecnici di base:

- Forza di spinta e trazione: 500N
- Tensioni: 230VAC 50Hz
- Corsa: 200mm (disponibile anche con corsa 300-400 mm)
- Collegabile in parallelo (max 30 attuatori)
- Staffa di fissaggio regolabile sul binario del corpo

## AUTOMATISMI PER L'APERTURA DI PERSIANE A BATTENTE

### KAF212



Automazione per imposte a 2 ante battenti lunghezza fino a 1200 mm. L'automazione comprende:

- 2 Motoriduttori 12V (AFM)
- 1 Controllo elettronico (AFQ)
- 1 Profilo automazione e carter in alluminio anodizzato (K525A12)
- 2 Bracci di movimentazione (AFB1)

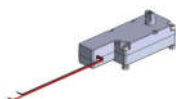
1163,50

Dati tecnici di base:

- Dimensioni: 50 x 68 x 1200 mm;
- Peso massimo per anta: 30 kg (1 anta) / 60 kg (ante)
- Velocità di apertura e chiusura: 12 s/180°
- Classe di servizio: Funzionamento leggero
- Alimentazione: 230 Vca 50/60 Hz
- Potenza nominale: 20 W
- Coppia nominale 23 Nm
- Grado di protezione IP 44
- Temperatura di funzionamento: -15 °C +50 °C
- Collegamenti elettrici: Morsettiere ad innesto dedicate
- Uscita per alimentazione accessori esterni: 12 Vcc / 100 mA



### AFM



Motoriduttore 12V per 1 anta battente.

323,50

Codice con foto	Caratteristiche	Listino €
<b>AFQ</b> 	Controllo elettronico per 1 o 2 ante battenti.	<b>242,50</b>
<b>AFB1</b> 	Braccio di movimentazione anta con guida di scorrimento.	<b>97,00</b>
<b>K525A12</b> 	Profilo automazione e carter in alluminio anodizzato, lunghezza 1200 mm, completo di 2 coperchi forati per motoriduttori.	<b>116,50</b>
<b>AFS</b> 	Dispositivo di sblocco anta.	<b>128,00</b>
<b>KAFT</b> 	Coppia di testate per chiusura del profilo automazione.	<b>31,00</b>
<b>2524</b> 	Coperchio forato per motoriduttore, lunghezza 160 mm.	<b>16,50</b>
<b>2585L60</b> 	Profilo automazione in alluminio anodizzato, lunghezza 6040 mm.	<b>242,50</b>
<b>2586L60</b> 	Profilo carter in alluminio anodizzato, lunghezza 6040 mm	<b>87,50</b>

## AUTOMATISMI PER L'APERTURA DI TAPPARELLE

**MS45SM40H0B00**

Attuatore elettrico tubolare per l'apertura e la chiusura di tapparelle, tende esterne, tende oscuranti, tende filtranti e zanzariere

**69,50**

Dati tecnici di base:

- Alimentazione 230V
- Portata 80 Kg
- Velocità 15 Rpm
- Potenza 40 Nm
- Finecorsa meccanico
- Per Ø albero 60, 70, 78 mm
- Temp min-max -5°C / +50°C

**40-045-050**

NIC M45 50/12 - Motore per movimento tapparella con finecorsa meccanici.

**97,00**

Dati tecnici di base:

- Potenza 50 Nm
- Facile da installare
- Testata con foro centrale Ø 12 millimetri di montaggio cassetto monoblocco.
- Per Ø albero 40, 43, 50, 56, 60, 70, 78 e 100 mm
- 2m di collegamento lunghezza del cavo

**80-245-050**

NOX RE 50/12 - Motore per movimento tapparella con ricevitore radio 433,92 Mhz integrato, finecorsa elettronico e controllo dal telecomando.

**212,50**

Dati tecnici di base:

- Potenza 50 Nm
- Facile programmazione
- Regolamento del finecorsa direttamente dall'emittente.
- Facile da installare
- **5 ulteriore corsa intermedia.**
- Testata con foro centrale Ø 12 millimetri di montaggio cassetto monoblocco.
- Per Ø albero 40, 43, 50, 56, 60, 70, 78 e 100 mm
- 2m di collegamento lunghezza del cavo
- Compatibile con l'intera gamma di emittenti e Eurotronic automatizzato

**40-345-050**

NIC M45 SOS 50/12 - Motore per movimento tapparella con finecorsa meccanico e manovra di soccorso.

**198,50**

Dati tecnici di base:

- Potenza 50 Nm
- Facile da installare
- Testata con foro centrale Ø 12 millimetri di montaggio cassetto monoblocco.
- Per Ø albero 40, 43, 50, 56, 60, 70, 78 e 100 mm
- 2m di collegamento lunghezza del cavo
- Completo di occhio



80-445-050

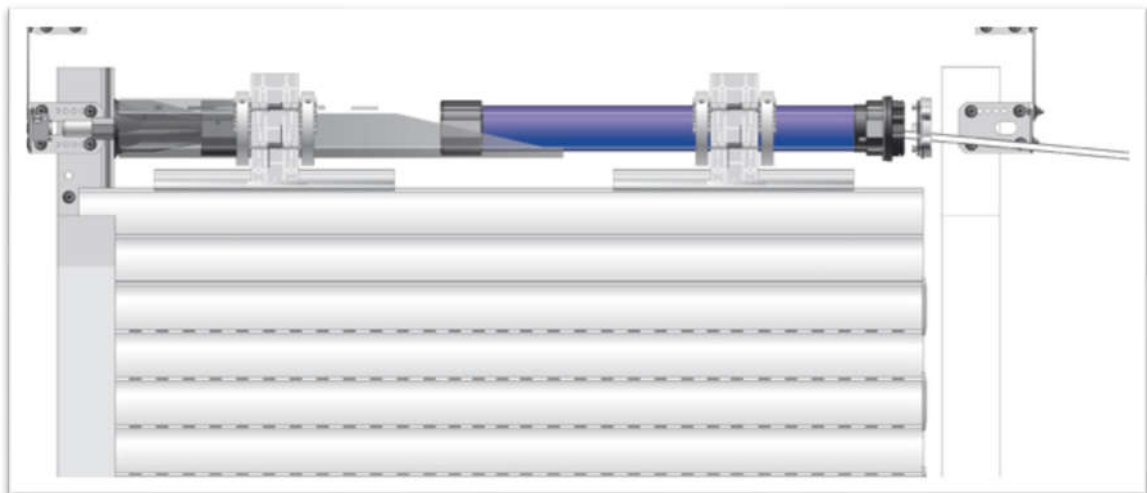
NOX RM45 SOS 50/12 - Motore per movimento tapparella con ricevitore radio 433,92 Mhz integrato, finecorsa meccanico e manovra di soccorso.

289,00



Dati tecnici di base:

- Potenza 50 Nm
- Facile programmazione
- Facile da installare
- **5 ulteriore corsa intermedia.**
- Testata con foro centrale  $\varnothing$  12 millimetri di montaggio cassetto monoblocco.
- Per  $\varnothing$  albero 40, 43, 50, 56, 60, 70, 78 e 100 mm
- 2m di collegamento lunghezza del cavo
- Compatibile con l'intera gamma di emittenti e Eurotronic automatizzato
- Completo di occhio



## AUTOMAZIONI PER SERRANDE AVVOLGIBILI

**RL170E**

Automatismo per serrande e saracinesche avvolgibili con motoriduttore e corona realizzati in lega di alluminio.

Motore elettrico alimentato a 230 V per una potenza massima di sollevamento di 170 Kg. Affidabile e preciso, grazie ai finecorsa integrati e al gruppo elettrofreno di serie, si applica a tutte le serrande con diametro albero di 60 mm e altezza massima 6 m.

**214,50****RL180E**

Automatismo per serrande e saracinesche avvolgibili con motoriduttore e corona realizzati in lega di alluminio.

Motore elettrico alimentato a 230 V per una potenza massima di sollevamento di 180 Kg. Affidabile e preciso, grazie ai finecorsa integrati e al gruppo elettrofreno di serie, si applica a tutte le serrande con diametro albero di 76 mm e altezza massima 6 m.

**368,50****RL280DE**

Automatismo per serrande e saracinesche avvolgibili con motoriduttore e corona realizzati in lega di alluminio.

Due motori elettrici alimentati a 230 V e una potenza di sollevamento di 280 Kg. Affidabile e preciso, grazie ai finecorsa integrati e al gruppo elettrofreno di serie, si applica a tutte le serrande con diametro albero di 60 mm e altezza massima 6 m.

**488,50****RL360DE**

Automatismo per serrande e saracinesche avvolgibili con motoriduttore e corona realizzati in lega di alluminio.

Due motori elettrici alimentati a 230 V e una potenza di sollevamento di 360 Kg. Affidabile e preciso, grazie ai finecorsa integrati e al gruppo elettrofreno di serie, si applica a tutte le serrande con diametro albero di 76 mm e altezza massima 6 m.

**506,50****SELRL2**

Selettore in alluminio a chiave da parete con sblocco elettrofreno

**86,00****SELRL3**

Blindino in alluminio con pulsante e leva di sblocco elettrofreno

**92,00**

## SALVAPARCHEGGIO

64-400-000

PARKTRONIC - Motore per Parking

487,50



Dati tecnici di base:  
 Alimentazione V 6V 7Ah-Battery  
 Corrente nominale A 3.5  
 Tempo di funzionamento della batteria (mesi) 9  
 Distanza di lavoro mt  $\leq$  15  
 Peso kg 7.8/8  
 Temperatura d'esercizio °C  $-20 \pm 55$   
 Misure mm 460x460x75

## MOTORI PER TENDA TRADIZIONALE

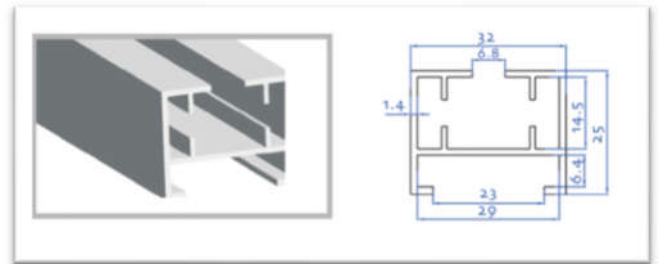


NOX R CURTAIN - motore per tende tradizionali di piccole dimensioni. 433,92 Mhz ricevitore radio integrato, finecorsa elettronico automatico.

425,00

Dati tecnici di base:

Tensione nominale: 100 ~ 240V  
 Coppia nominale: 1,0 Nm  
 Frequenza: 433,92 MHz  
 Velocità di uscita: 0.11m / S  
 Misurazioni: 255x40x40mm  
 Indice di protezione: IP41  
 Peso massimo della tenda: 75Kg  
 Larghezza massima della tenda: 12m

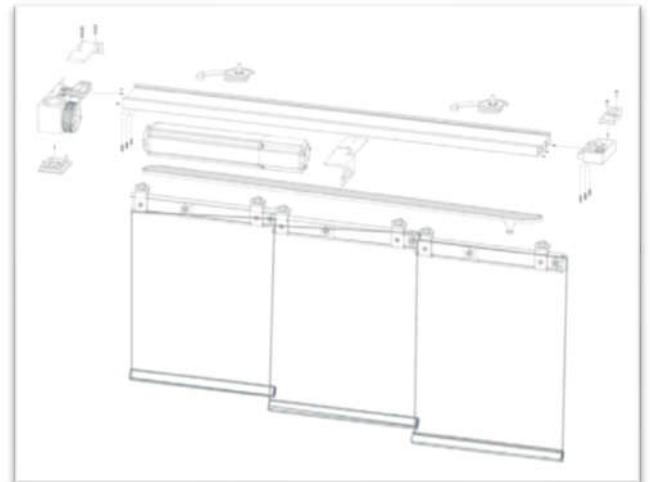


NOX R RYU - Motori per pannelli giapponesi a 5 vie. Motore di piccole dimensioni. Ricevitore radio 433,92 Mhz, finecorsa automatico elettronico.

408,00

Dati tecnici di base:

Tensione nominale: 24V  
 Coppia nominale: 0,8 Nm  
 Frequenza: 433,92 MHz  
 Velocità di uscita: 0.11m / S  
 Misurazioni: 339x40x60mm  
 Indice di protezione: IP41.



## MOTORE PER CANCELLO SCORREVOLE

**74-600-001**



SLI600 - Motore per cancello scorrevole residenziale con peso fino a 600 kg equipaggiato con motore da 230V con elettronica incorporata. Facile installazione e programmazione. Con sblocco per apertura manuale.

**327,00**

Dati tecnici di base:

Portata: 600Kg  
Potenza: 200W  
Tensione: 230V 50Hz  
Temperatura: -20°C +50°C  
Velocità: 12m/min

**74-800-001**



SLI800 - Motore per cancello scorrevole residenziale con peso fino a 800 kg equipaggiato con motore da 230V con elettronica incorporata. Facile installazione e programmazione. Con sblocco per apertura manuale.

**631,00**

Dati tecnici di base:

Portata: 800Kg  
Potenza: 360W  
Tensione: 230V 50Hz  
Temperatura: -20°C +50°C  
Velocità: 12m/min

## MOTORE PER FINESTRA O PORTA SCORREVOLE



SLIDING NOX - Motore scorrevole è stato progettato per una facile installazione in porte e finestra esistenti.

**740,00**

Dati tecnici di base:

Peso massimo della porta: 60 Kg  
Colori disponibili: bianco o nero  
Guide: 2 x 500 mm  
Larghezza massima della porta: 10 m  
Alimentazione: 120 / 240 Vac  
Sicurezza di corto circuito: si  
Rilevamento ostacoli: si  
Misure del motore: 512 mm x 72 mm x 69 mm



Via Primo Maggio, 26 – 60131 Ancona

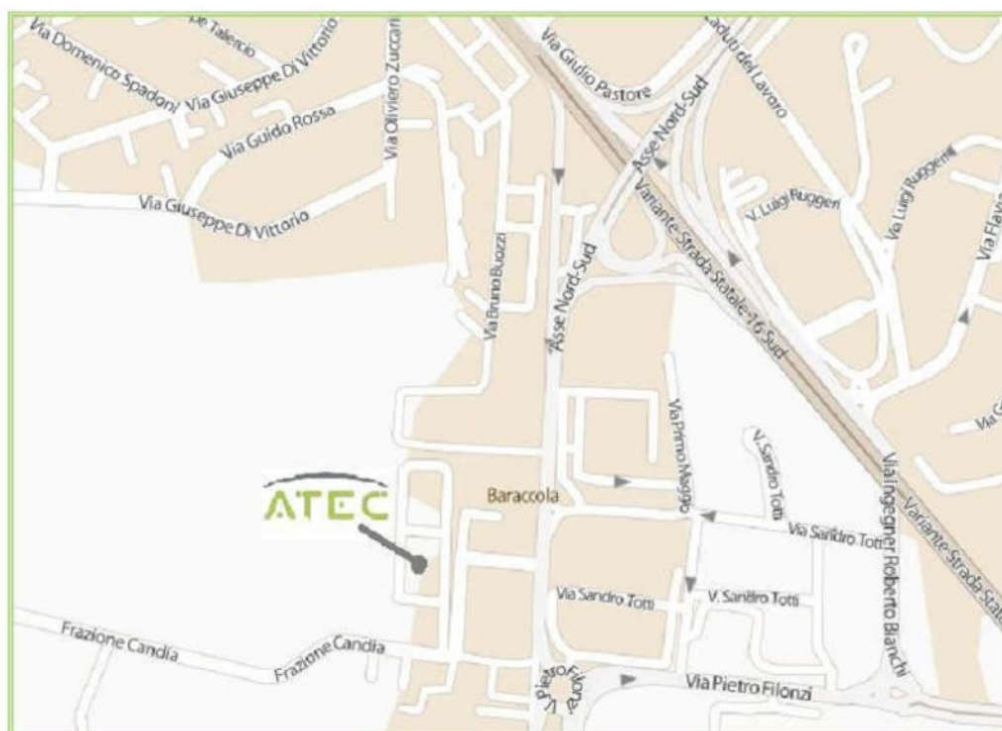
☎ 071 2867914 📠 071 2908719

✉ info@atecservice.it

[www.atecservice.it](http://www.atecservice.it)

Orario di apertura (Lun-Ven) 8:30-12:30 14:30-18:30

Coordinate navigatore 43°33'47.5"N – 13°30'33.5"E



[puntovendita.an@atecservice.it](mailto:puntovendita.an@atecservice.it)



[assistenza@atecservice.it](mailto:assistenza@atecservice.it)