



24VDC

KPONY

64

USO RESIDENZIALE

centrale e ricevitore incorporati

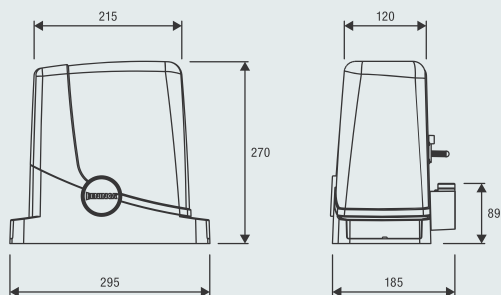
fino a 400 kg**BENINCA**100%
Made in Italy**CENTRALI DI COMANDO:**

PONY ————— CP.PONY

**24 Vdc** | uso intensivo

- Motoriduttore 24 Vdc con centrale incorporata e sistema di risparmio energetico ESA SYSTEM
- Sistema antischiacciamento con rilevazione amperometrica
- Predisposto per funzionamento anche in assenza di energia elettrica tramite batterie
- La centrale è posizionata per rendere semplici, agevoli ed immediate le operazioni di programmazione

www.beninca.com

**BENINCA****KIT
COMPLETI****KPONY.P**MOTORE
1x **PONY**FOTOCELLULE
1x **PUPILLA.R**TRASMETTITORE
1x **TO.GO2VA**



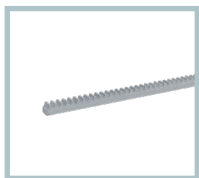
RI.M4F

Crema­glia­ria M4, a salda­re o ad avvitare, 30x12x1000 mm asola­ta e zinca­ta. For­ni­ta di viti pas­so me­trico M6 e di­stan­zia­li filettati. **Co­fe­zio­ne da 4 pz.**



RI.M4Z

Crema­glia­ria M4 a salda­re 22x22x2000 mm zinca­ta. **Co­fe­zio­ne da 2 pz.**



RI.M4ZF

Crema­glia­ria M4 22x22x2010mm zinca­ta e forata per il fissag­gio dal lato della den­ta­tu­ra. For­ni­ta di viti M6. **Co­fe­zio­ne da 1 pz.**



RI.M4P

Crema­glia­ria in nylon ad avvitare, con anima in acciaio, M4, 28x40x1000 mm. Asola­ta, for­ni­ta di viti autoforanti. **Co­fe­zio­ne da 10 pz.**



MLS

Fi­ne­cor­sa magne­ti­co. Par­ti­co­lar­men­te adat­to a luog­hi nevo­si.



ID.TA

Tabella segnaletica.



IRI.TX4VA

Trasmet­ti­to­re 4 cana­li con codi­fica Advanced Rolling Code e Rolling Code.



IRI.TX4AK

Trasmet­ti­to­re 4 cana­li con codi­fica Advanced Rolling Code e Codice Fisso.



IRI.LAMP

Lampeg­giante bianco full range, 20-255 Vac con anten­na inte­gra­ta.



IRI.KPAD

Tastiera digi­ta­le anti­van­da­lo a batte­ria con fun­zio­na­men­to wireless, buzzer di segna­la­zio­ne e tasti retroilluminati. Tri­pli­ce codi­fica: Rolling Code, Codice Programmabile e Advanced Rolling Code. 254 codici memorizzabili.



IRI.CELL

Coppia di cover anti­van­da­lo in metallo per foto­cel­lu­le PUPILLA/PUPILLA.R com­po­sto da guscio frontale e da fon­do con vite a scom­par­sa. Con­sen­te di man­te­ne­re l'orien­ta­bi­li­ta­ a 180° gradi.



PUPILLA

Coppia di foto­cel­lu­le orien­ta­bi­li a 180°. Pos­si­bi­li­ta­ di sin­cro­ni­zza­zio­ne fino a 4 coppie, ali­men­ta­zio­ne 24 Vdc. Faci­li­ta­ di rego­la­zio­ne tra­mi­te un LED che segna­la l'al­li­nea­men­to ot­ti­ma­le. Dimen­sio­ni con­te­nu­te: 36x110x35 mm



CBY.24V

Scheda carica­batte­ria. Con­sen­te di carica­re due diverse tipolo­gie di batte­rie: nichel metalidra­to e piombo.



DA.BT2

Batte­ria 2.1Ah 12 Vdc.

DA.BT6

Batte­ria 7Ah 12 Vdc.



LB

Box stan­dard per cen­tra­li. Gra­do di prote­zio­ne IP55. Dim. 290 x 220 x 118 mm.



DA.2S

Scheda e­let­tronica che con­sen­te il movi­men­to sin­cro­ni­zza­to di 2 auto­ma­zio­ni (ante con­tra­pposte).

AUTOMATISMI BENINCÀ SpA • Via del Capitello, 45 • 36066 Sandrigo (VI) ITALY • T +39 0444 751030 • sales@beninca.com

DATI TECNICI	PONY*
Alimentazione di rete	230 Vac (50-60Hz)
Alimentazione motore	24 Vdc
Corrente massima assorbita	0,6 A
Assorbimento in stand-by	8 mA
Spinta massima	321 N
Velocità d'apertura	10 m/min
Ciclo di lavoro	30%
Indice di protezione	IP44
Temperatura di funzionamento	-20°C /+50°C
Peso max cancello	400 kg
Pignone per crema­glia­ria	M4 Z14
Peso	8,1 kg
Versione	solo KIT
Peso kit	8,5 kg
N. kit per pallet	40

* Disponibile versione 115 Vac