



Scegliendo un impianto di automazione completo di accessori originali CAME vi assicurate la speciale garanzia di 3 ANNI.



INFORMAZIONI COMMERCIALI



Made in Italy



Came Cancelli Automatici è una azienda certificata per il sistema di gestione della qualità aziendale ISO 9001:2000 e di gestione ambientale ISO 14001. Came progetta e produce interamente in Italia.



I modelli

Barriere a 230V

- G2081** Barriera automatica in acciaio zincato e verniciato con motoriduttore a 230V A.C. completa di contenitore e trasformatore per scheda elettronica
G2081I Barriera automatica in acciaio inox satinato AISI 304 con motoriduttore a 230V A.C. completa di contenitore e trasformatore per scheda elettronica

Schede elettroniche a 230V

- ZG5** Scheda elettronica plus con predisposizione per innesto schede radio CAME
ZG6 Scheda elettronica base con predisposizione per innesto schede radio CAME
RSE Scheda gestione funzioni barriere abbinata/bussola per scheda comando ZG5

Barriere a 24V

- G2080** Barriera automatica in acciaio zincato e verniciato con motoriduttore a 24V D.C. completa di contenitore e trasformatore per scheda elettronica
G2080I Barriera automatica in acciaio inox satinato AISI 304 con motoriduttore a 24V D.C. completa di contenitore e trasformatore per scheda elettronica

Schede elettroniche a 24V

- ZL38** Scheda elettronica con predisposizione per innesto schede radio CAME
LB38 Scheda per collegamento di n°3 batterie d'emergenza 12V-7Ah

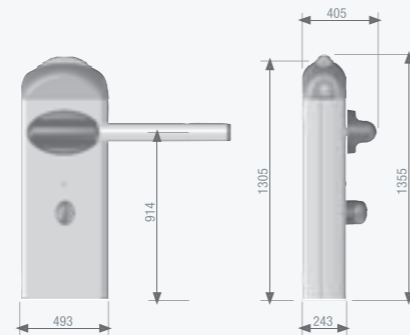
Dati tecnici:

	230V	24V
Tipo	G2081 - G2081I	G2080 - G2080I
Grado di protezione	IP54	
Alimentazione quadro (50/60Hz)	230V A.C.	
Alimentazione motore	230V A.C. (50/60Hz)	24V D.C.
Potenza nominale	330W	300W
Assorbimento max	2,8 A	15A
Rapporto di riduzione	1/202	
Coppia motore	250 Nm	600 Nm
Tempo di apertura (90°)	8 s	4÷8 s
Intermittenza/lavoro	30%	servizio intensivo
Temperatura di esercizio	-20°C ÷ +55°C	

Indicazioni generali d'impiego:

Composizione dell'asta	Luce passaggio max
Asta semplice	7,6 m
Asta con appoggio mobile	7 m
Asta con cordone luminoso	7,6 m
Asta con cordone luminoso e appoggio mobile	7 m
Asta con rastrelliera	7 m
Asta con rastrelliera e cordone luminoso	7 m

Dimensioni:



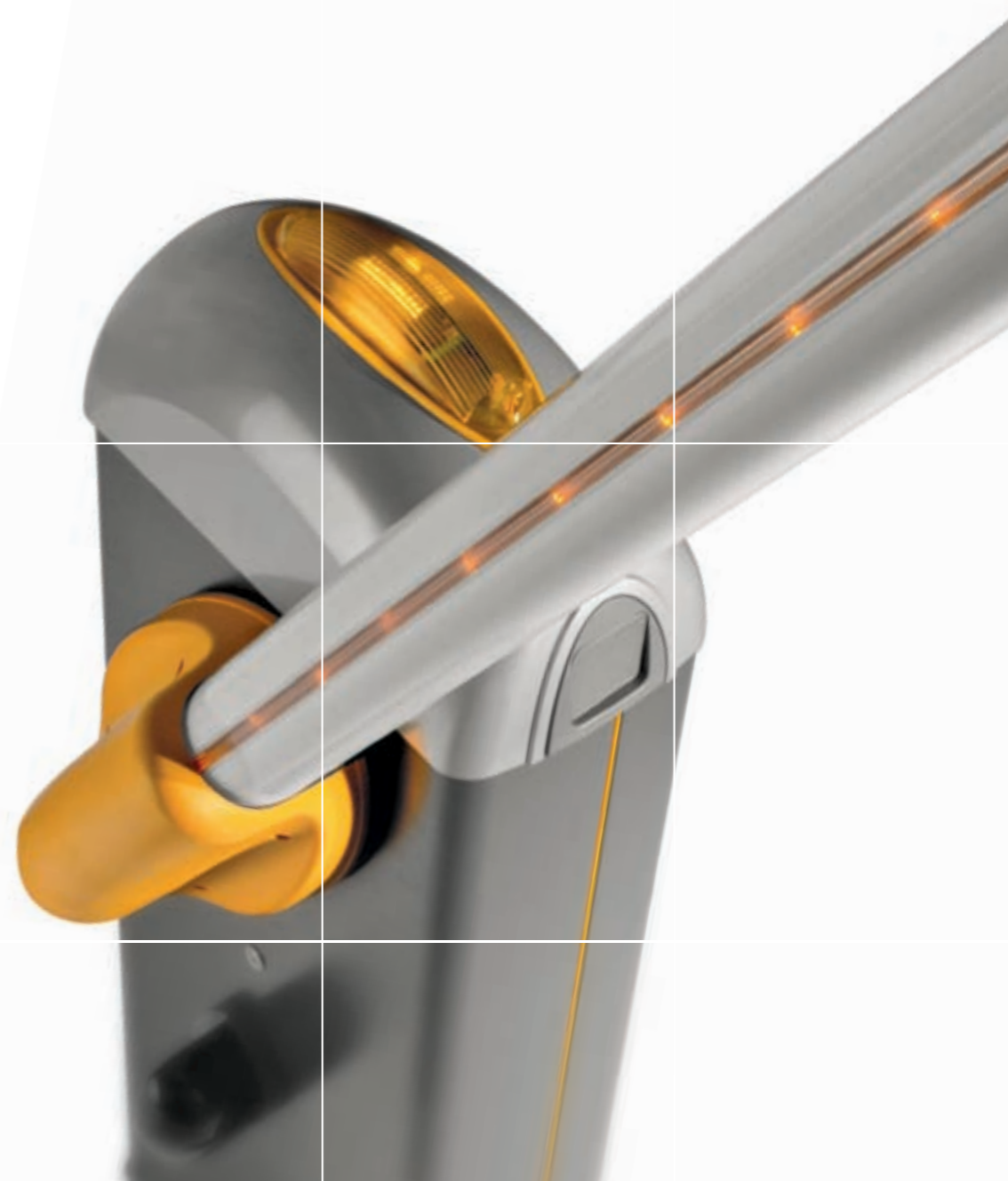
Came cancelli automatici s.p.a.

via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - Italy

www.came.it - info@came.it

I dati e le informazioni indicate in questo catalogo sono da ritenersi suscettibili di modifica in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso da parte di CAME cancelli automatici s.p.a.

© CAME DEP5597_05/2006



GARD8

La barriera automatica di nuova concezione

Forme dal design innovativo per una sicurezza integrale: sono quelle dell'ultima nata della linea di barriere GARD8. Profili morbidi, spigoli arrotondati a contrastare l'effetto vela per una barriera che si integra in perfetta armonia con i diversi contesti di installazione.

Barriere automatiche stradali per passaggi fino a 7,60 m



GARD8

230V 24V

Barriere automatiche stradali

Adatte alla selezione di grandi aperture fino ad un massimo di 7,60 m, le nuove GARD8 sono la soluzione ideale per il controllo di strade e parcheggi ad uso industriale e collettivo.

La serie GARD8 è disponibile sia nelle versioni con motore a 230V che in quelle a 24V.

Tantissimi i punti di forza, tutti nel segno dell'innovazione



Design e moderna tecnologia dell'illuminazione.
L'esclusivo lampeggiatore integrato con diffusore luminoso a LED non richiede manutenzione e garantisce una visibilità totale del segnale luminoso.

Carter di protezione dell'asta in dotazione di serie.
Protegge efficacemente l'utilizzatore da eventuali rischi nel movimento di rotazione dell'asta.

Integrazione e modularità.
I selettori di comando e fotocellule si integrano all'automazione in perfetta armonia estetica.

Elettronica di comando. Protetta da un carter in pressofusione di alluminio è posizionata in maniera tale da rendere estremamente pratico qualsiasi tipo di intervento.

Asta tubolare tonda.
Massima riduzione dell'effetto vela, a garanzia del corretto funzionamento anche in zone soggette a forte vento.

Luci di segnalazione a cordone luminoso intermittente.
Per una migliore visibilità dell'asta e durata assoluta dei corpi illuminanti.

Sicurezza d'intervento.
Un contatto elettronico interrompe automaticamente la tensione di alimentazione ad ogni apertura dello sportello d'ispezione.

Molle a sensibilità differenziata.
Permettono un bilanciamento ottimale dell'asta.



L'elettronica a 230V

La serie GARD8 dispone di elettroniche di comando della nuova generazione che garantiscono un controllo totale del sistema automatico, migliorando e potenziando le normali funzioni di comando e sicurezza, quali:

- > **L'autodiagnosi completa di tutti i dispositivi di sicurezza**
collegati all'impianto prima di convalidare l'impulso al motore (autotest elettronico).
- > **Il controllo elettronico del movimento dell'asta**
con rilevazione dell'ostacolo (funzione antischiacciamento).
- > **La sicurezza anche con barriera ferma**
Ogni comando viene annullato nel caso di ostacolo rilevato dai dispositivi di sicurezza.

Le barriere con motore a 24V

Strade, parcheggi, ambienti collettivi o semplicemente specifiche esigenze di funzionalità e sicurezza dell'impianto possono richiedere l'impiego di un sistema GARD8 con tecnologia a 24V.

- > **Frequenti black out**
L'elettronica di un sistema GARD a 24V riconosce automaticamente l'eventuale assenza di tensione e attiva il funzionamento di emergenza con apposite batterie.
- > **Velocità sotto controllo**
Per un servizio assoluto, l'elettronica a 24V, permette di regolare la velocità di manovra a seconda che le particolari esigenze richiedano un funzionamento di apertura lento o veloce.
- > **Utilizzo intensivo**
Il motoriduttore in bassa tensione garantisce infatti il funzionamento della barriera per i servizi d'uso più gravosi come nei parcheggi, nelle aree di carico e scarico e nei passaggi stradali in genere.
- > **Rilevazione degli ostacoli**
Uno speciale circuito elettronico analizza costantemente il regolare funzionamento dell'anta, operando l'arresto, o l'inversione del moto, in caso di contatto con eventuali ostacoli.

Anche abbinare o con funzione sincronizzata

Mediante la scheda aggiuntiva RSE è possibile realizzare impianti con due barriere contrapposte o sincronizzate con funzione "bussola" sullo stesso varco.

Il controllo globale degli ingressi

Ogni barriera automatica della serie GARD8, può essere collegata ai diversi sistemi di controllo accessi CAME che consentono di identificare, memorizzare, abilitare l'entrata o l'uscita al solo personale autorizzato. L'apparecchiatura si può quindi integrare ad un sistema globale di controllo degli accessi come ad esempio i diversi reparti aziendali oppure i servizi offerti da una struttura collettiva o condominiale.

