



## COMUNICATO STAMPA

### ENTRA IN SCENA LA TECNOLOGIA CON 'SIPARIO', LA NUOVA AUTOMAZIONE CAME PER PORTE SCORREVOLI

*Compatta, facile da installare e realizzata con una tecnologia all'avanguardia, Sipario è ideale per automatizzare porte scorrevoli in ambienti collettivi e spazi commerciali, anche in contesti installativi complessi.*

**Treviso, 1 luglio 2011** – Came, azienda leader nel settore dell'automazione, della sicurezza attiva e del controllo degli accessi automatici presenta **Sipario**, una soluzione tecnologicamente



all'avanguardia e al contempo semplice da installare, ideale per automatizzare porte scorrevoli capaci di gestire anche intensi flussi di passaggio. Le dimensioni estremamente ridotte del profilo porta, solo **10 cm** di altezza, e le linee morbide ed essenziali, fanno di *Sipario* un'automazione tra le più performanti presenti sul mercato. Particolarmente adatta a essere installata in contesti architettonici di prestigio, *Sipario* è l'automazione ideale per la selezione dei passaggi in ambienti collettivi quali **stazioni, uffici, aeroporti** e ambienti commerciali come **hotel, punti vendita, farmacie** e **ristoranti**.

L'automatismo condensa nei 10 cm del carter un sistema Encoder "intelligente", capace di adattarsi alle più diverse condizioni d'uso, ottimizzando la potenza del motore per ottenere una velocità di movimento costante, anche in caso di utilizzo estremamente intensivo. Disponibile nella versione a una o due ante, *Sipario* può automatizzare serramenti di qualsiasi natura costruttiva fino ad un massimo di 100 kg di peso per anta e può essere alloggiato anche in contesti complessi, con architrave basso o controsoffittatura.

L'elettronica di *Sipario* esercita un controllo totale sull'automazione grazie alla funzione di autoapprendimento e alla gestione delle manovre che evitano il surriscaldamento del motore, mentre la **connessione USB** permette di effettuare il download e l'upload dei dati di funzionamento della porta, semplificando e riducendo sensibilmente i tempi di installazione e taratura, soprattutto nelle situazioni di applicazioni multiple.

Il controllo a microprocessore di *Sipario*, permette all'automatismo di regolare in autonomia i parametri di corsa delle ante e assicurare un movimento preciso e affidabile, anche in situazione di passaggio intenso. Il modulo "clock" consente, invece, di attivare il controllo temporizzato delle funzioni mediante un timer giornaliero opzionale.

Le funzionalità di *Sipario* possono essere gestite direttamente dal nuovo selettore funzioni a incasso (mod. 001SIPA03) o a distanza, mediante il trasmettitore **transceiver** (mod. 001SIPA04) che consente di ricevere un feedback di risposta dell'automazione. Sia nella modalità a muro che in quella transceiver la protezione del selettore è garantita da una password di riconoscimento che riduce il pericolo di manomissioni.

Il menù, di facile consultazione, permette di programmare in modo rapido e intuitivo l'automazione scegliendo tra le funzioni 'doppio senso', 'senso unico', 'porta bloccata aperta', 'porta bloccata chiusa' e 'apertura parziale'. Tra le tante funzioni è disponibile, di serie, anche la speciale **'modalità farmacia'**, che prevede l'apertura parziale delle ante e l'attivazione del blocco meccanico della porta; un'esigenza imprescindibile per le farmacie, durante gli orari notturni.



La semplicità di installazione di *Sipario* è uno dei punti di forza dell'automazione: la struttura è stata resa più compatta e leggera e nella fase di assemblaggio è sufficiente fissare sulla parte superiore del passaggio il profilo apposito di montaggio, per avere un facile aggancio della trave del carter che poi, in un secondo momento sarà assicurata al muro dalle viti. Il montaggio dei carrelli e della cinghia, completamente riprogettati, è stato reso estremamente semplice, grazie all'utilizzo di un kit preassemblato. Da sottolineare, infine, la posizione della leva di sblocco, integrata nella struttura del carter e sempre accessibile in caso di emergenza.

## Limiti d'impiego

Modello	SIPARIO1	SIPARIO2
Ante	1	2
Peso massimo anta/e (kg)	100	100 + 100
Larghezza minima anta (mm)	630	920 (460 + 460)
Larghezza massima anta (mm)	3350	3350 (1675 + 1675)

## Caratteristiche Tecniche

Modello	SIPARIO1	SIPARIO2
Alimentazione (V – 50/60 Hz)	230 AC $\pm$ 10%	230 AC $\pm$ 10%
Alimentazione motore (V – 50/60 Hz)	24 DC	24 DC
Assorbimento (A)	5,3	5,3
Potenza max (W)	220	220
Spinta (Kg)	5	5
Intermittenza/Lavoro (%)	SERVIZIO INTENSIVO	SERVIZIO INTENSIVO
Velocità max di manovra (cm/s)	80	80
Temp. d'esercizio (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55

### Came S.p.A.

Came S.p.A., azienda leader nella produzione di sistemi di automazione per ingressi residenziali, industriali, parcheggi e controllo accessi, è una società del Gruppo Came, leader nel settore del home&building automation e presente sul mercato con 480 tra filiali e distributori esclusivi in 118 Paesi del mondo.

Oggi il gruppo di aziende di cui Came fa parte, con sede a Dosson di Casier in provincia di Treviso, è fra i leader riconosciuti in Italia e nel mondo nel settore delle automazioni.

Came opera a 360 gradi nel settore dell'automazione - dalla singola abitazione ai condomini, dai grandi centri industriali e commerciali a quelli urbani e aeroportuali - e contraddistingue i propri prodotti con il marchio *En Tested*. Riconosciuto in tutta Europa e basato su nuovi sistemi elettronici, nuovi motori e nuovi dispositivi di protezione, *En Tested* stabilisce nuovi e più elevati standard di sicurezza del prodotto e permettere agli installatori di rendere più snella la certificazione sia dal punto di vista burocratico che sul fronte tecnico.

Came è un'azienda certificata "100% Qualità Originale Italiana" dall'Istituto Tutela Prodotti Italiani (ITPI). Un riconoscimento che ha premiato la scelta del Gruppo di progettare italiano, di non delocalizzare l'assemblaggio, e di avvalersi di fornitori esterni, con i quali ha instaurato un rapporto di fiducia reciproca in oltre 40 anni di attività.

### Ulteriori informazioni per la stampa:

#### **Came Cancelli Automatici s.p.a.**

Fiorenzo Scroccaro  
Tel 0422 4940  
fscroccaro@came.it

#### **Ufficio stampa Publicis Consultants | Italia**

Barbara Rivolta – Sabrina Gabrieli  
Tel. 02 30353324 – 06 57020336  
barbara.rivolta@publicisconsultants.it – sabrina.gabrieli@publicisconsultants.it