

PRESTAZIONI ELEVATE, VELOCITÀ E GESTIONE SMART: BKX, LA NUOVA AUTOMAZIONE PER CANCELLI DI CAME

Tecnologia ad alta affidabilità con motore brushless per cancelli scorrevoli fino a 1200 kg e 20 metri di lunghezza

Dosson di Casier (Treviso) 24.03.2026. **CAME S.p.A** amplia la propria gamma di soluzioni per cancelli scorrevoli con **BKX**, la nuova automazione progettata per garantire **prestazioni elevate, affidabilità e semplicità di gestione** anche in contesti caratterizzati da un **utilizzo a servizio continuo**. Pensato per contesti professionali o ambienti collettivi ad alto flusso di passaggio come aziende, grandi complessi condominiali e strutture sanitarie, BKX è in grado di movimentare cancelli scorrevoli fino a 800 e fino a 1200 kg e 20 metri di lunghezza, assicurando una velocità di apertura fino a 24 metri al minuto e una spinta fino a 800 N. Il sistema è progettato per garantire continuità di servizio e una lunga durata operativa, confermando l'elevato livello di affidabilità delle soluzioni CAME, azienda di riferimento a livello globale per soluzioni tecnologiche integrate per l'automazione, il controllo e la sicurezza degli accessi e i sistemi di parcheggio.

Il cuore dell'automazione è rappresentato dal **motore brushless** a 24 V con encoder, una tecnologia che assicura movimenti fluidi e precisi, una gestione ottimizzata della velocità e della coppia e prestazioni costanti anche in presenza di cicli di apertura e chiusura continui. BKX integra inoltre una **nuova piattaforma elettronica di generazione avanzata**, sviluppata per semplificare le attività di installazione, configurazione e gestione dell'impianto. Il quadro comando con display grafico consente una programmazione guidata delle principali funzioni del sistema, che può essere effettuata anche in modo rapido e smart tramite CAME KEY, App Setup Pro o attraverso la piattaforma CAME Connect.

La nuova elettronica è inoltre progettata per garantire la conformità ai più recenti requisiti europei in materia di efficienza energetica, tra cui il **Regolamento (UE) 2023/826**, introducendo già in fase di progettazione modalità di **risparmio energetico in standby** che consentono di ridurre i consumi del sistema quando l'automazione non è in funzione. Elemento distintivo della nuova elettronica è la presenza della tecnologia **CXN Bus**, protocollo proprietario sviluppato da CAME che consente di collegare accessori e dispositivi di comando attraverso un semplice doppino a due fili. Questa soluzione consente di ridurre la complessità dei cablaggi, semplificare le operazioni di installazione e garantire un controllo ancora più evoluto dell'intero sistema. La gestione del movimento è ulteriormente ottimizzata grazie al sistema di controllo adattivo della velocità e della coppia (AST) che consente all'automazione di adattare automaticamente velocità e coppia del motore in funzione del peso del cancello e delle condizioni di utilizzo. **Il sistema regola in modo dinamico accelerazioni, rallentamenti e rilevamento degli ostacoli, garantendo movimenti sempre fluidi e sicuri.**

BKX è inoltre progettato per assicurare **continuità con le installazioni esistenti**, risultando compatibile con le precedenti serie di automazioni CAME per cancelli scorrevoli, tra cui BX, BK e BXV. Questa caratteristica consente agli installatori di sostituire o aggiornare impianti esistenti in modo semplice e rapido, riducendo tempi di intervento e complessità di installazione. Grazie alla compatibilità con **CAME Connect**, la nuova automazione può essere integrata all'interno dell'ecosistema digitale CAME, permettendo il monitoraggio e la gestione da remoto dell'impianto tramite smartphone o tablet. L'installatore così può offrire un'assistenza efficiente, in tempo reale, anche da remoto. L'utente, invece, migliora la sua esperienza d'uso grazie alla gestione da app e smart speaker.

Con BKX, CAME conferma il proprio impegno nello sviluppo di soluzioni di automazione sempre più performanti, intelligenti e connesse, progettate per semplificare il lavoro degli installatori e offrire agli utenti finali sistemi affidabili e duraturi nel tempo.

CAME

CAME è un brand di riferimento globale per soluzioni e prodotti tecnologici di alta qualità per automazioni, smart home, controllo e sicurezza degli accessi, e sistemi di parcheggio in grado di migliorare la vita delle persone che ne usufruiscono, e il lavoro dei professionisti. Con una storia di oltre 50 anni alle spalle, e un'esperienza ancor più lunga grazie alle aziende che oggi ne fanno parte, il Gruppo fondato da Paolo Menuzzo, oggi Presidente della holding, ha il suo Headquarter a Dosson di Casier, in provincia di Treviso, e possiede 10 stabilimenti produttivi in Italia, Francia, Spagna, Inghilterra, Turchia e Brasile. Andrea Menuzzo, figlio del Fondatore, è Chairman e CEO di CAME S.p.A. La società conta oltre 2.500 dipendenti, presidia il mercato con più di 25 filiali e 40 magazzini nel mondo e grazie a partner e distributori commerciali opera in oltre 110 Paesi con una visione integrata e globale. Nel 2025 ha registrato un fatturato di 362 milioni di euro.

Segui CAME anche sul sito www.came.com e sui profili [LinkedIn](#), [Facebook](#), [Instagram](#) e [Whatsapp](#).

Contatti stampa:**CAME S.p.A.**

Fiorenzo Scroccaro
T (+39) 347 3566803
fscroccaro@came.com

Media Relations/ Blum

Enrico Albertini - Massimiliano Cortivo
T (+39) 347 4704995 ; (+39) 333 3653639

enrico.albertini@blum.vision
massimiliano.cortivo@blum.vision