



## SOLUZIONI IGIENICHE E SENZA CONTATTO PER LA VOSTRA APPLICAZIONE

**LE NOSTRE SOLUZIONI DI  
RILEVAZIONE RIDUCONO DRASTICA-  
MENTE I PUNTI DI CONTATTO**

Oltre a massimizzare il comfort e la sicurezza per gli utenti, le nostre soluzioni di rilevazione per porte automatiche sono già di per sé prive di contatto e igieniche.



**MAGIC SWITCH  
CHROMA**



**Senza contatto**

Contatto limitato



**Igiene**

Contenimento della diffusione  
dei germi



**Innovazione**

Massimo comfort e sicurezza

Siamo più che mai consapevoli che le maniglie delle porte, i pulsanti e i cordoni di azionamento presenti negli spazi pubblici rappresentano un terreno fertile per la proliferazione di batteri, germi e virus.

Le nostre soluzioni non solo vi permettono di stare tranquilli, ma ridurranno anche drasticamente i contatti non necessari, garantendo così la completa sicurezza di tutti, ovunque.

### APERTURA INTENZIONALE E SENZA CONTATTO

Aprite tutti i tipi di porte automatiche con un semplice gesto della mano! Grazie all'interruttore MAGIC SWITCH CHROMA di BEA, è possibile ridurre al minimo i punti di contatto negli ambienti in cui l'igiene e il controllo dei germi sono aspetti essenziali: ospedali, laboratori, supermercati, magazzini, ristoranti e bagni.



MAGIC SWITCH  
CHROMA



FLATSCAN 3D



### APERTURA IGIENICA

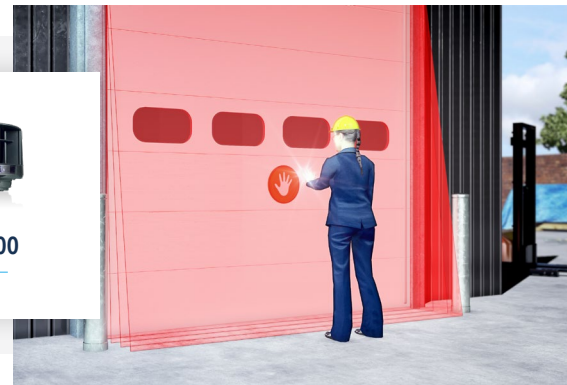
Il LZR-FLATSCAN 3D SW dispone di un'uscita aggiuntiva dedicata all'apertura della porta. È possibile creare vari pulsanti di apertura virtuali che possono essere posizionati ovunque per attivare un'apertura intenzionale della porta. Perfino delle tende intere possono essere utilizzate a questo scopo. Igiene totale.

### PULSANTE DI APERTURA VIRTUALE PER APPLICAZIONI INDUSTRIALI

I sensori BEA possono essere utilizzati per passare all'attivazione touchless negli ambienti industriali. L'LZR-I100 è un sensore di sicurezza laser per porte industriali con pulsante virtuale opzionale, che può essere utilizzato per l'apertura intenzionale e offre così una soluzione igienica e completamente priva di contatto.



LZR-I100



FLATSCAN W



### APERTURA IGIENICA PER FINESTRE

Il sensore laser BEA per finestre automatiche LZR-FLATSCAN W non solo garantisce la sicurezza della finestra quando è in movimento, ma può essere utilizzato anche per attivarla con un semplice gesto della mano. È sufficiente aggiungere un pulsante virtuale nel campo di rilevamento.

### CORDINO VIRTUALE

Negli impianti industriali in cui fervono le attività, sono presenti numerosi punti di contatto che possono facilmente essere evitati passando all'attivazione touchless. L'LZR-WIDESCAN è un sensore laser per l'apertura, la sorveglianza e la sicurezza degli ambienti industriali. Come alternativa touchless ai cordoni di azionamento meccanici, è possibile aggiungere fino a tre attivatori virtuali per aprire la porta intenzionalmente.



LZR-WIDESCAN

