

BARRIERA DA ESTERNO AD INFRAROSSI ATTIVI A DOPPIO FASCIO **BX-100PLUS**

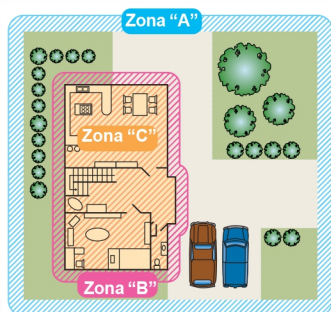


Attiva l'allarme appena un intruso si avvicina!

HESA presenta un nuovo concetto di sicurezza: la barriera da esterno BX-100PLUS, che offre una protezione affidabile in svariate situazioni. La barriera BX-100PLUS permette di proteggere il perimetro esterno di qualsiasi edificio, cioè porte e finestre che si affacciano su balconi e terrazze.

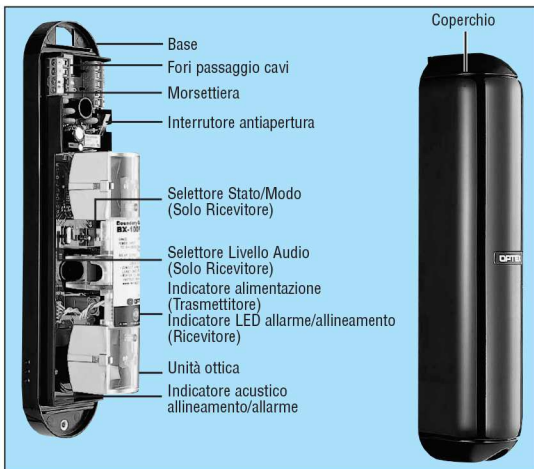
Fino ad ora l'unica protezione possibile

era costituita da contatti magnetici e rivelatori di rottura vetro. Ora, la barriera BX-100PLUS protegge l'esterno di un edificio rilevando gli intrusi prima che forzino i serramenti e offrendo anche un ottimo deterrente per scoraggiare eventuali malintenzionati.



WC-1
(Coperchio decorativo bianco)

BARRIERA DA ESTERNO AD INFRAROSSI ATTIVI A DOPPIO FASCIO BX-100PLUS



PRESTAZIONI

■ Relè multifunzioni (N.A./N.C.)

Si possono utilizzare relè separati N.A. e N.C. per svolgere funzioni di sicurezza, allarme locale, segnalazione e automazione.

■ Design attraente e compatto

Un design compatto ed un coperchio opzionale bianco, verniciabile in ogni colore, permette l'armonizzazione con ogni genere di architettura.

■ Facile allineamento con indicatore acustico e visivo

Questo rivelatore non richiede alcuna regolazione verticale. Quando il rivelatore non è allineato si attiva un cicalino e si accende un LED e si spegne quando è allineato. Questo semplifica il lavoro d'allineamento. Inoltre, l'indicatore acustico d'allineamento/allarme può essere utilizzato come deterrente per gli intrusi. Questa opzione può essere attivata o meno tramite un interruttore all'interno del rivelatore.

■ Filtro di riduzione della luce

Aumenta la resistenza dell'apparecchio a luci esterne rendendolo più affidabile ed eliminando la possibilità che possa essere accecato da luci esterne alternative.

■ Funzionamento stabile fino al 99% di oscuramento

Aumenta la resistenza del rivelatore ai falsi allarmi causati da disturbi ambientali quali nebbia nella condizione in cui l'allineamento del fascio raggiunge il livello massimo.

IMPIEGHI

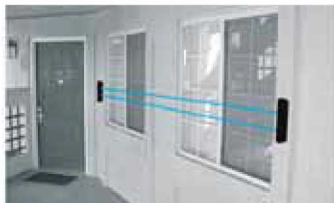
NEGOZI



UFFICI



CONDOMINI



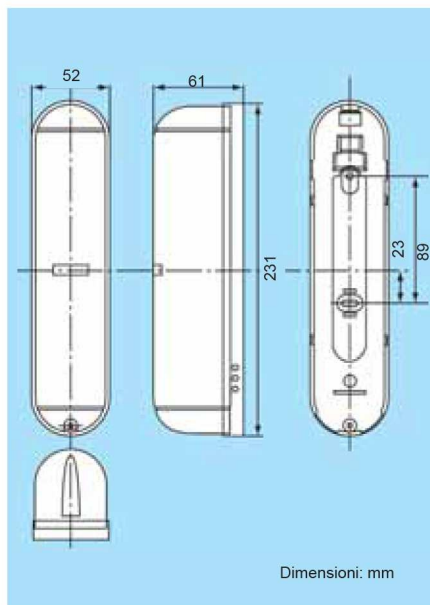
MAGAZZINI



CARATTERISTICHE

Articolo	BX-100PLUS (DXBX100)	
Modo rilevazione	Interruzione contemporanea dei 2 fasci infrarossi	
Portata	Esterno	m 30
	Interno	m 60
Max. distanza d'arrivo	m 300	
Caratteristiche fascio	Infrarossi pulsati	
Tempo d'interruzione	50 ms	
Alimentazione	da 10.5V — a 28V —	
Assorbimento	55 mA (riposo) / 75mA (max.)	
Tempo d'allarme	2 ± 1 s (ritardo)	
Uscite relè	2 uscite relè N.A. e N.C. 28V —, 0.2A (max.) ciascuna	
Tempo avviso sonoro	15 ± 1 s (ritardo)	
Volume indicatore acustico d'allarme	70dB (circa) a m 1	
Circuito antimanomissione	N.C. si apre a coperchio rimosso	
Grado di protezione	IP 54	
Temperatura di funzionamento	da -35°C a +55°C	
Umidità ambientale	95% (max.)	
Angolo d'allineamento	± 92° orizzontale	
Fissaggio	a parete (interno/esterno)	
Peso	g 400	
Classe IP	IP 54	
Accessori a corredo	4 viti autofilettanti - 2 spugnette copriforo	
Garanzia	5 anni	

DIMENSIONI



* Caratteristiche e dimensioni possono variare senza preavviso.

NOTA: Questo apparecchio è progettato per rilevare un'intrusione ed attivare una centrale d'allarme. Essendo solo una parte di un sistema completo, non si possono assumere responsabilità per furti o danni, qualora si verificassero.

ACCESSORI

■ MG-1 Protezione metallica

Protegge l'apparecchio contro manomissioni o vandalismi.



■ SP-1 Distanziale

Da utilizzare quando è richiesta una maggiore sporgenza dell'apparecchio.

■ WC-1 Coperchio decorativo bianco

Consente di armonizzare l'apparecchio con ogni genere di architettura. E' compreso un cappuccio che può essere fissato a questo coperchio per protezione da pioggia e brina. Vedere sulla pagina frontale.