

nouvelle DB

La photocellule
sans fil:
moins de câble et de travail

Une idée révolutionnaire pour installer un automatisme sur une porte existante sans que cela ait été prévu au préalable.
DB réduit le temps et les frais d'installation au niveau des travaux de maçonnerie et de creusement.

BREVETÉES



C'est la solution idéale pour les portes basculantes et sectionnelles, les portails à battants et coulissants ainsi que les portes industrielles.

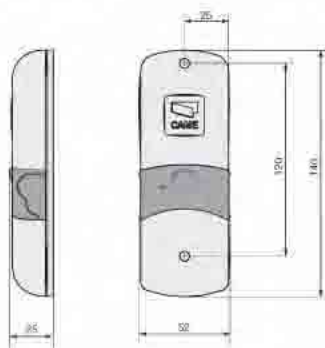


Le système exclusif à rayon bidirectionnel permet d'augmenter la surface de détection et de réduire le nombre d'éléments à installer.



DB est complètement indépendante, alimentée par 4 batteries stylo remplaçables, la led de signalisation " puissance batterie " s'allume 3 semaines avant la fin de vie des batteries.

Mesures d'encombrement

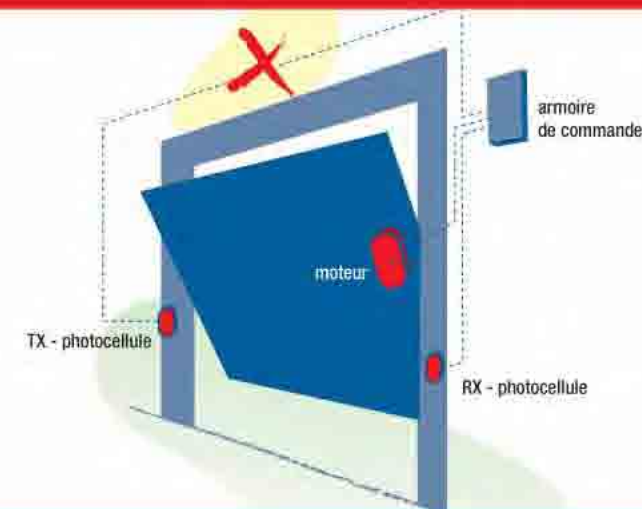


Informations techniques		
Type	DIW01 - DIW02	
	Emetteur	Carte radio
Allimentation	6V (batterie de 1.5V AAA LR03 alcaline)	24V A.C. 50-60 Hz
Absorption	70 µA	48mA
Degré de protection	IP54	IP54 IP5
Matériau	ABS	ABS
Temp. de fonctionnement	-20°C min. +55°C max	-20°C min. +55°C max

Exemple d'installation

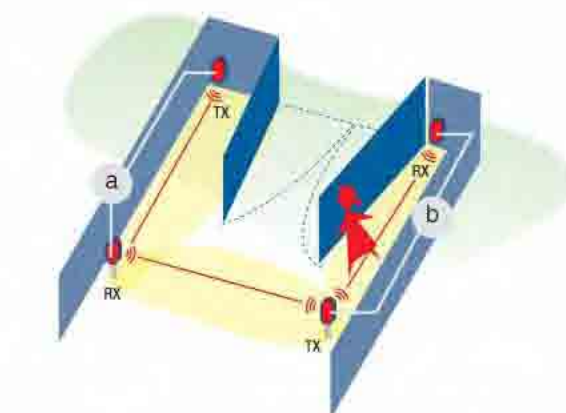
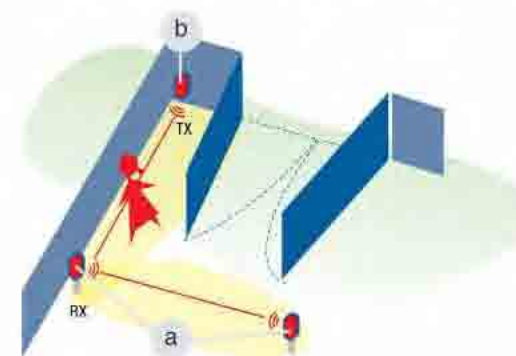
Idéal pour sécuriser une installation privative déjà motorisée

Pas de câble = + pratique,
+ facile à installer,
+ économique



Portails a battants

DB avec fonction bidirectionnelle à 90°. Le rayon à infrarouge protège même la zone entre le vantail du portail et le mur.



	Série	Réf.	Description	Q.té
a	DB	DIW02	Paire de photocellules à rayon infrarouge bidirectionnel.	1
b	DB	DTATX	Module émetteur externe à associer à DIW02.	1

	Série	Réf.	Description	Q.té
a	DB	DIW02	Paire de photocellules à rayon infrarouge bidirectionnel.	1
b	DB	DIW01	Paire de photocellules à rayon infrarouge unidirectionnel.	1

Série DB: la gamme complète

Paire de photocellules à rayon infrarouge unidirectionnel. Portée 10 m 001DIW01	Paire de photocellules à rayon infrarouge bidirectionnel. Portée 10 m 001DIW02	Module émetteur externe à associer à DIW02. Portée 10 m 001DTATX
Colonnette en aluminium pour photocellules DIW01 / 02 (H = 0,5 m) 001DB-L	Colonnette en aluminium verni noir pour photocellules DIW01 / 02 (H = 0,5 m) 001DB-LN	