

ANTICIPER LA MENACE AVEC LA DETECTION EXTERIEURE

	<p>Détecteur Dualtech Rideau</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doté de 2 Pir Infrarouges - Antenne hyperfréquence 24Ghz - Anti-sabotage avec accéléromètre - Protection des portes et fenêtres - Disponible en 3 versions : Filaire, Radio et basse consommation - Disponible en deux couleurs : Blanc et Marron 	
	<p>Détecteur Volumétrique Double IR Extérieur 12m</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 Pir infrarouges totalement indépendants - Réglage de la portée avec trimmer - Walk test avec led et buzzer - 2 Logiques : AND, AND intelligent - Compensation thermique - Disponible en 3 versions : Filaire, Radio et basse consommation 	
	<p>Détecteur Dualtech Extérieur 18m</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Infrarouge passif - Antenne hyperfréquence 24Ghz - Réglage de la portée avec trimmer - Logique de détection : AND - Walk test avec led et buzzer - Compensation thermique - Disponible en 3 versions : Filaire, Radio et basse consommation 	
	<p>Détecteur de Façade IR avec Antimasking 24m</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 Pir infrarouges en un seul détecteur - 3 Positions de détection prédéfinies sur chaque coté : 3-9-12m - Protection rideau le long du mur - Walk test indépendant pour chaque coté - Sélection de la logique d'alarme - Compensation thermique - Disponible en 3 versions : Filaire, Radio et basse consommation 	 <p>PIR INFERIEUR ORIENTABLE</p>



LEGENDE :



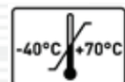
Protection IP54 : Nos détecteurs sont protégés contre les poussières et les jets d'eau provenant de toutes directions



Niveau Anti-Vandal IK10 : Nos détecteurs sont protégés contre l'antivandalisme, ce qui correspond à une chute d'un objet de 5kg à une hauteur de 40cm



Tous nos détecteurs sont conformes aux conditions de fabrications requises par les directives R&TTE



Tous nos détecteurs ont une température de fonctionnement de -40°C / +70°C



Tous nos détecteurs ont deux ans de garantie



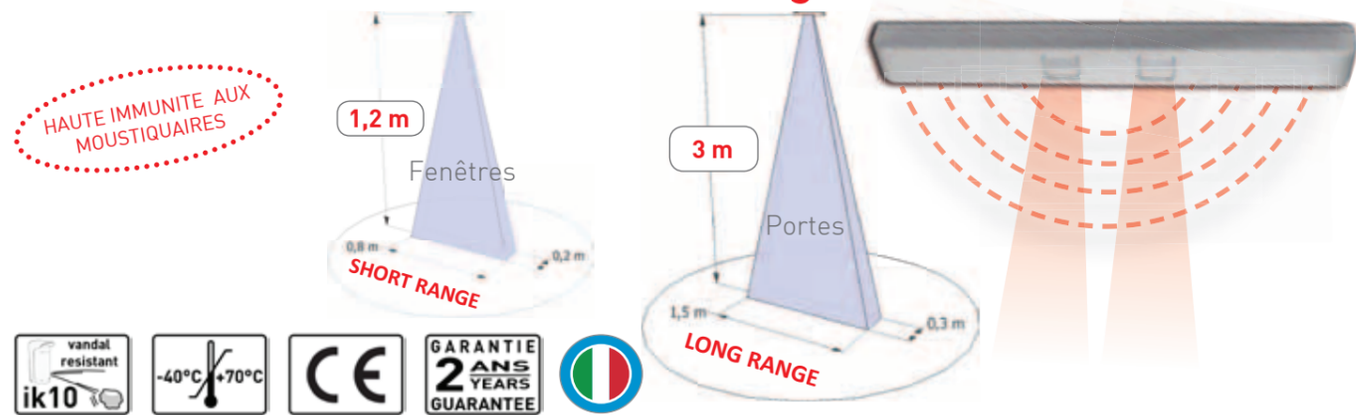
Tous nos détecteurs sont 100% fabrication Italienne

[] NOTA.** L'autonomie est calculée en référence à la capacité nominale de la batterie dans des conditions de température ambiante d'environ 20°C. L'autonomie de la batterie dépend aussi du nombre de détections quotidiennes.



Via Bard, 12/A - 10142 Turin (Italie)
Tel +39 011 7701428 - Fax +39 011 7701429
info@duevi.eu - www.duevi.eu

Détecteur Rideau Double Technologie



Version	Filaire	Radio	Radio universel basse consommation
Modèle	EWALL-DTF	EWALL-DTR Compatible avec les récepteurs / centrales DUEVI	EWALL -DTK Emplacement interne prévu pour émetteur Radio : 70x30x20 mm
Système de détection	2 PIR (Infrarouge passif) + 1 MW (24GHz hyperfréquence)		
Alimentation	12Vdc	Batterie lithium 7,2V (incluse)	Batterie lithium 7,2V (incluse)
Autonomie (**)	-	Environ 2 ans avec 50 détections - alarmes/jour + supervision	Environ 3 ans avec 50 détections - alarmes /jour
Portée	3m (réglable); détection rideau de 30cm sur 3m de hauteur et 1,50 m de largeur		
Sorties	Alarme et Autoprotection (NC)	Alarme, tamper, batterie basse et supervision	Alarme, Tamper, batterie basse

Détecteur Double Technologie [18m]



Version	Filaire	Radio	Radio universel basse consommation
Modèle	DIRFE-DT	DIRRVE-DT Compatible avec les récepteurs /centrales DUEVI	DIRVE-K-DT Emplacement externe prévu pour émetteur Radio : 155x45x35 mm
Système de détection	1 PIR (infrarouge passif) + 1 MW (24GHz hyperfréquence doppler)		
Alimentation	12Vdc	Batterie lithium 7,2V (incluse)	Batterie lithium 7,2V (incluse)
Autonomie (**)	-	Environ 2 ans avec 20 détections - alarmes/jour + supervision	Environ 3 ans avec 30 détections - alarmes /jour
Portée	max 18m - ouverture 80°		
Hauteur d'installation	1 - 2,20 m		
Sorties	Alarme et Autoprotection (NC)	Alarme, tamper, batterie basse et supervision	Alarme, Tamper, batterie basse

Détecteur Double Infrarouge [12m]



Version	Filaire	Radio	Radio universel basse consommation
Modèle	DIRFE	DIRRVE Compatible avec les récepteurs / centrales DUEVI	DIRVE-K Emplacement externe prévu pour émetteur Radio : 155x45x35 mm
Système de détection	2 PIR Infrarouges passifs indépendants		
Alimentation	12Vdc	Batterie Alcaline 9V (non incluse)	Batterie Alcaline 9V (non incluse)
Autonomie (**)	-	Environ 1an avec 10 alarmes /jour + supervision	Environ 2 ans avec 20 alarmes /jour (avec batterie alcaline 9V)
Portée	max 12m - ouverture 100°		
Hauteur d'installation	1 - 2,20 m		
Sorties	Alarme et Autoprotection (NC)	Alarme, tamper, batterie basse et supervision	Alarme, Tamper, batterie basse

Détecteur de Façade [24m+8m]



Version	Filaire	Radio	Radio universel basse consommation
Modèle	MOSKITO-AMF	MOSKITO-AMR Compatible avec les récepteurs /centrales DUEVI	MOSKITO-AMK Emplacement externe prévu pour émetteur Radio : 100x45x35 mm
Système de détection	6 infrarouges passifs placés en copie sur trois cotés		
Alimentation	12Vdc	6V - 2 batteries lithium de 3V (incluses)	6V - 2 batteries lithium de 3V (incluses)
Autonomie (**)	-	Environ 2 ans avec 20 détections - alarmes/jour + supervision	Environ 3 ans avec 20 détections - alarmes /jour
Portée	24m : 2 x Détection latérale - max. 12m - ouverture 10° Détection volumétrique frontale - max. 8m - ouverture 180°		
Hauteur d'installation	1,00 - 1,40 m		
Sorties	3 sorties d'alarme (coté droit, coté gauche, coté frontal), Masking, Tamper (contact NC)	Alarme coté droit, coté gauche, coté frontal, elusion droite, elusion gauche, masking, tamper, batterie basse, supervision	Alarme coté droit, coté gauche, coté frontal, masking, tamper, batterie basse (contact NC)