

MAGIC-PASS

Kit lecteur biométrique

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU LECTEUR MAGIC PASS

• Nombre d'utilisateurs	1920
• Empreintes par utilisateurs	3
• Identification	Code ou Badge de proximité
• Possibilité de gestion par logiciel	
• Autonome ou sortie Wiegand 26bits	
• Gestion de porte via logiciel PC	
• Stockage d'évènements	2000
• Temps d'identification	moins de 1 seconde en moyenne
• Alimentation	+12V DC tolérance de $\pm 10\%$
• Consommation courante	300 mA, 12V
• Température de fonctionnement	de -20°C à $+60^{\circ}\text{C}$
• Température de stockage	de -20°C à $+60^{\circ}\text{C}$
• Taux d'humidité de fonctionnement	0% à 90%
• Taux d'humidité de fonctionnement	0% à 90%
• Immunité aux décharges électrostatiques	0-4 kV en contact : Pas de dommages irréversibles 0-8 kV dans l'air : Pas d'erreur utilisateur
• Communication	1 port RS232 full duplex 1 port RS485 semi duplex

NOTA : IL EST NECESSAIRE D'UTILISER UNE ALIMENTATION SECOURUE. DANS LE CAS D'UNE COUPURE DE COURANT DES DIFFICULTES PEUVENT APPARAÎTRE AU REDEMARRAGE.

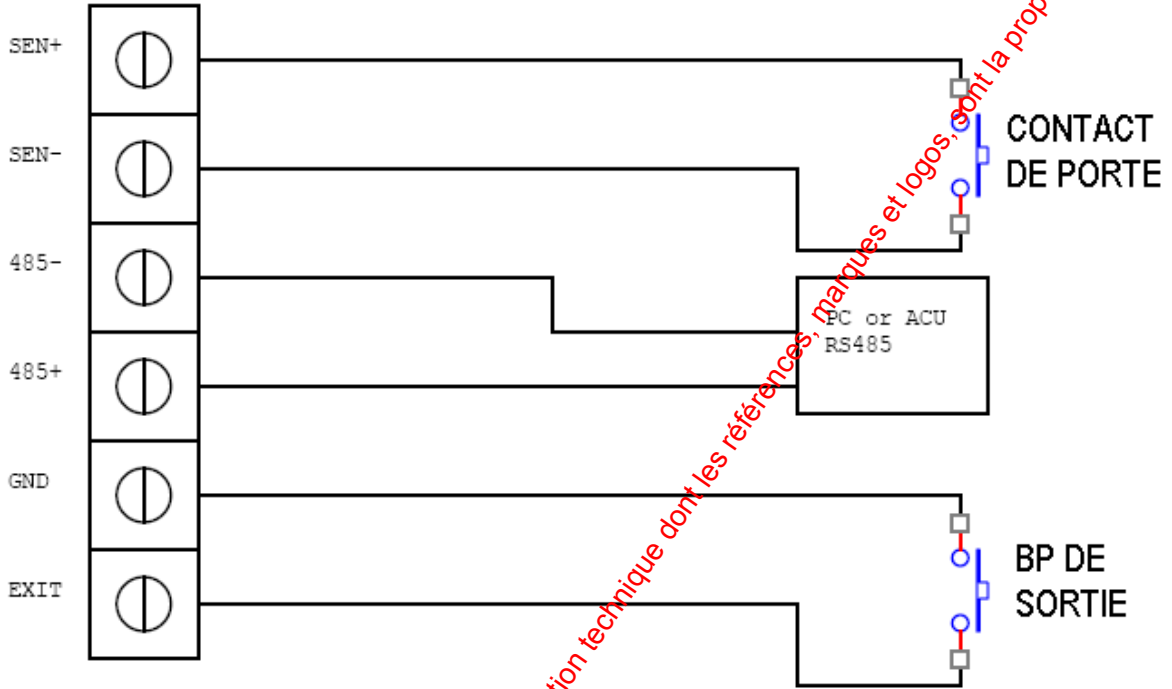
SCHEMA DE RACCORDEMENT



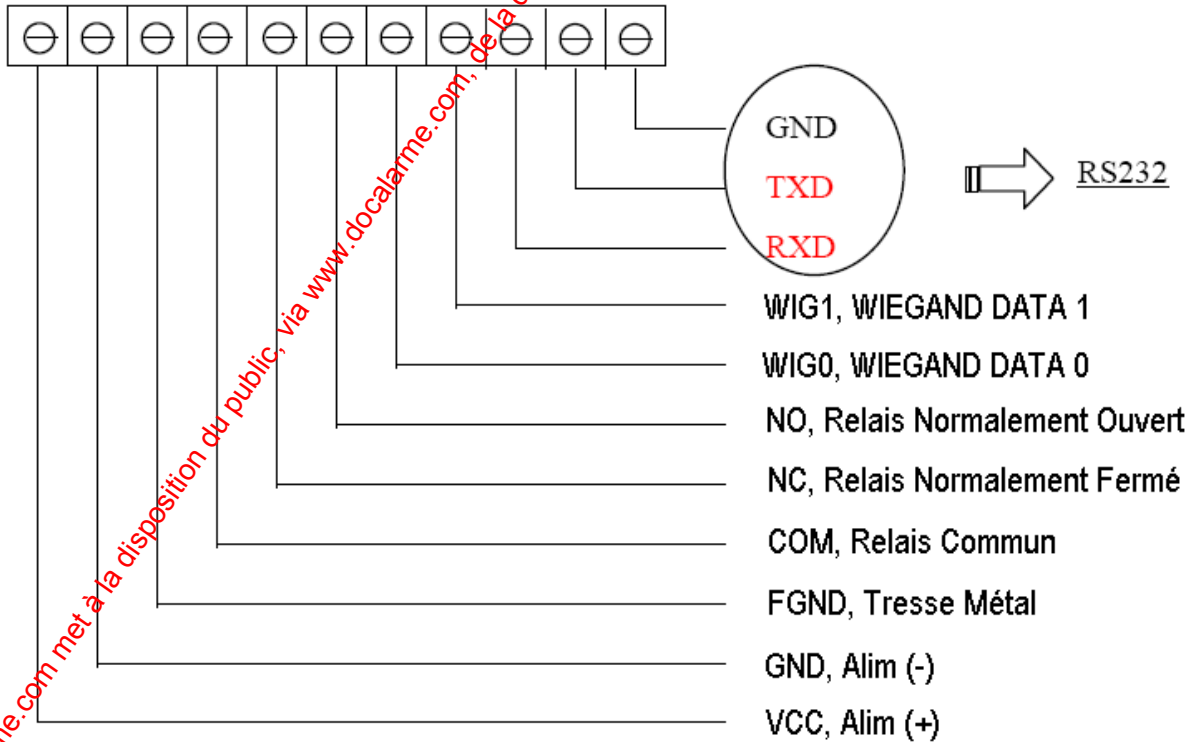
www.absolualarme.com met à la disposition du public, via www.docalarme.com, de la documentation technique. Tous les préférences, marques et logos, sont la propriété des détenteurs respectifs

SCHEMA DE CABLAGE

• CONNECTEUR 1



• CONNECTEUR 2



www.absolualarme.com met à la disposition du public, via www.docalarme.com, de la documentation technique dont les références, marques et logos, sont la propriété des détenteurs respectifs