Allflex APR250



Gallagher HR4/HR5

			<u>(; +</u> ::-
Coût des lecteurs*	HR4 1 080,00 \$ HR5 2 956,13 \$	1 518,62 \$	718,56 \$
Distance de lecture	7 à 13 pouces	12 pouces	9,5 pouces (25 cm)
Comment faire la lecture	En appuyant chaque fois ou 1 fois au début	En appuyant chaque fois ou 1 fois au début	En appuyant chaque fois ou 1 fois au début
Confirmation de lecture	Vibration, bip sonore et voyant lumineux	Vibration, bip sonore et voyant lumineux	Vibration, bip sonore et voyant lumineux
Mémoire	1 journée entière et même 1 semaine selon la grosseur du troupeau	1 000 000 identifiants	100 000 identifiants
Autres caractéristiques	Compteur d'identifiants, délimitation des lots, niveau de charge de la pile et affichage de la mémoire utilisée	Compteur d'identifiants, délimitation des lots, recharge complète de la pile en 3,5 heures, compatible iOS et Android	Compteur d'identifiants, délimitation des lots, recharge complète de la pile en 4 heures, compatible iOS et Android
Transmission de données	Par câble Module sans fil inclus	Par câble Module sans fils inclus USB, Bluetooth, (Wi-Fi en option)	Par câble USB et Bluetooth
Format du lecteur	24 pouces (60 cm)	25,5 pouces (65 cm)	7,5 pouces (19 cm)
Caractéristiques spéciales	Doit être branché à l'ordinateur pour voir tous les numéros	Peut afficher une liste pouvant aller jusqu'à 10 000 numéros sur l'écran	Peut afficher une liste pouvant aller jusqu'à 10 000 numéros sur l'écran, conçu pour un climat allant jusqu'à -20 degrés Celsius
Durée de la batterie	Plus de 8 heures	Jusqu'à 12 heures	Jusqu'à 6 heures
Temps de recharge	4 à 6 heures	3,5 heures	4 heures
Recharge de la batterie	Prise murale	Prise murale et câble USB	Prise murale et câble USB
Langues d'affichage	Français, anglais, espagnol, allemand et italien	Français, anglais, néerlandais, allemand, italien et portugais	Français, anglais, néerlandais, allemand, italien et portugais
Écran	Affichage noir sur fond vert	Affichage blanc sur fond noir	Affichage blanc sur fond noir
Garantie	1 an, possibilité de	2 ans	2 ans

Allflex AWR300

La plupart des ordinateurs récents n'ont plus de port série, remplacé par des ports USB. Pour connecter votre lecteur RFID via un port USB-A, l'adaptateur logear devient indispensable. Si vous avez des questions concernant le choix de l'adaptateur, n'hésitez pas à contacter le <u>Soutien technique d'Attestra</u>.

Français, anglais, allemand et espagnol



Port série RS-232

Manuel d'instructions





prolongation

Français, anglais, espagnol, allemand et italien

Français, anglais, allemand et

espagnol

^{*}Taxes en sus. Les prix indiqués sont sujets à modification sans préavis.