

Formulaire de préprogrammation Platine HD Urgence

DATE : _____

N° OF : _____

Copier ce formulaire, compléter et joindre à toute commande de pré-programmation en usine. En cas de paramétrages différents sur une commande comportant plusieurs modèles, joindre plusieurs copies de ce document si nécessaire.

Attention : la commande devra inclure le coût du nombre de changements souhaités pour la prise en compte de ce formulaire.

Nom de la société : _____ Nom du contact : _____
 N° de commande client : _____ Tél. direct : _____
 Date : _____ Signature : _____

Désignation des paramètres	Choix possible / Pré-réglage en usine en grisé	Programmation demandée
Numérotation d'urgence (version Urgence/sans clavier et Urgence et clavier)	22 digits maximum	
Mémoire n° 1	22 digits maximum	
Mémoire n°2	22 digits maximum	
Mémoire n°3	22 digits maximum	
Mémoire n°4	22 digits maximum	
Numérotation	Num DC; Num FV	
Numérotation DC	60/40 ms; 66/33 ms	
Flashing	110 ms; 600 ms; 270 ms	
Verrouillage Programmation mémoires	Verrouillage; Déverrouillage	
Mode "Urgence" Les produits commandés de type "Urgence/sans clavier ou Urgence et clavier" sont livrés au départ usine en mode "URGENCE"	Urgence; Normal	
Limitation de la durée de communication	1 à 9 mn; Pas de limite.	
Mise en route de la discrimination (pour mettre en action les paramètres qui suivent :)	Discrimination; Pas de discrimination	
Interdiction n°1 d'un premier digit	Interdiction 0 à 9 ; Aucun Digit.	
Interdiction n°2 d'un premier digit	Interdiction 0 à 9 ; Aucun Digit.	
Interdiction n°1 et 2 premiers digits	Interdiction 00 à 99 ; Aucun Digit.	
Interdiction n°2 des 2 premiers digits	Interdiction 00 à 99 ; Aucun Digit.	
Interdiction n°3 des 2 premiers digits	Interdiction 00 à 99 ; Aucun Digit.	
Interdiction n°4 de 2 premiers digits	Interdiction 00 à 99 ; Aucun Digit.	
Limitation du nbr de Digits et autorisation du clavier	De 01 à 29 ; Condamnation clavier ; Autorisation clavier après composition mémoire ; Pas de limitation	
Changement du code d'accès	(4 digits); "0 0 0 0"	