

Démarrer configuration

Menu de configuration du terminal radio

Fin configuration



- 1er Lire "Démarrer configuration" pour placer le terminal en mode de configuration.
- 2e Lire le paramètre à modifier (ex.: Code barres Code 39).
- 3e Lire les codes du tableau Barpad à droite (0-9, A-F) pour modifier les paramètres.
- 4e Quand tous les paramètres et modifications ont été lus, lire "Fin configuration".
- 5e Pour pré/postambule, EOF et chaîne d'appel, utiliser tableau ASCII étendu.



Code 3 parmi 9



- * 0) Activer Code 39
- 1) Désactiver Code 39
- * 2) Activer ext. ASCII
- 3) Désactiver ext. ASCII

- * 4) Activer mode accumule
- 5) Désactiver mode accumule
- 6) Transmettre caractères départ/arrêt
- * 7) Ne pas transmettre caractères départ/arrêt
- 8) Activer clé de contrôle Mod 43
- * 9) Désactiver clé de contrôle Mod 43
- A) Transmettre clé de contrôle Mod 43
- * B) Ne pas transmettre clé de contrôle Mod 43
- C) Verrouillage majuscules
- * D) Déverrouillage majuscules

UPC et EAN



- * 0) Activer UPC/EAN
- 1) Désactiver UPC/EAN
- 2) Activer suppléments
- * 3) Désactiver suppléments
- * 4) Trans. 1er-2e chiff. EAN-13
- 5) Ne pas transmettre 1er-2e chiffres EAN-13
- * 6) Transmettre chiffre de contrôle UPC-A et EAN-13
- 7) Ne pas transmettre chiffre de contrôle UPC-A/EAN-13
- 8) Transmettre NSC UPC-E et 1er chiffre EAN-8
- * 9) Ne pas transmettre NSC UPC-E et 1er chiffre EAN-8
- A) Transmettre chiffre de contrôle UPC-E/EAN-8
- * B) Ne pas transmettre chiffre ctrl UPC-E/EAN-8
- * C) Transmission UPC-E0 compressé
- D) Transmission UPC-E0 élargi
- * E) Appliquer 9) et A) ci-dessus à EAN-8
- F) Forcer EAN à toujours transmettre 8 chiffres

Tableau Barpad

0	8
1	9
2	A
3	B
4	C
5	D
6	E
7	F

Code 2 parmi 5



- 0) Activ. E. 2 parmi 5
- * 1) Désactiv. E. 2 parmi 5
- 2) Activ. chiffre ctrl
- * 3) Désactiv. chiffre ctrl
- 4) Trans. chiffre contrôle
- * 5) Ne pas trans. chiffre ctrl
- * 6) Activer 2 parmi 5
- * 7) Désactiver 2 parmi 5

Codabar



- 0) Activer Codabar
- * 1) Désactiver Codabar
- 2) Activer Codabar CLSI
- * 3) Désactiver Codabar CLSI
- * 4) Supprimer départ/arrêt
- 5) Activer départ/arrêt

Longueur 2 parmi 5



Lire longueur de 2 chiffres (longueur par défaut : 06)

Code 128



- * 0) Désactiver 128
- 1) Activer 128
- * 2) Désactiver UCC/EAN-128
- 3) Activer UCC/EAN-128

Code 93



- 0) Activer
- * 1) Désactiver
- 2) Activer ext. ASCII
- * 3) Désactiver ext. ASCII

MSI/Plessey



- * 0) Désactiver
- 1) Activer 1 Mod 10
- 2) Activer 2 Mod 10
- 3) Activer Mod 11/Mod 10
- * 4) Ne transmettre aucun chiffre de contrôle
- 5) Transmettre 1 chiffre de contrôle
- 6) Trans. 2 chiffres ctrl
- 8) Activer LabelCode 5
- 9) Activer LabelCode 4

Caractères



Filtre les caractères et les réassigne vers d'autres sorties

Options laser



- * 0) Aucune
- 1) Double décodage
- 2) Zones de silence
- 3) Faisceau de 4,5 sec.

Postambule



Lire jusqu'à 15 caractères sur le menu ASCII étendu Lire "Initialiser" quand terminé.

Arrêt automatique



Après avoir lu arrêt automatiq., entrer 2 chiffres

Préambule



Lire jusqu'à 15 caractères sur le menu ASCII étendu. Lire "Initialiser" après avoir terminé.

ID terminal



Lire une valeur de 0 à F pour sélectionner l'identité du terminal.

Fréquence



Lire de 0 à 8 pour sélectionner la fréquence

Vitesse transmission



- 0) 300 4) 4800
- 1) 600 * 5) 9600
- 2) 1200 6) 19200
- 3) 2400

Bits de données



- 0) 7 bits
- * 1) 8 bits

Bits d'arrêt



- * 0) 1 bit
- 1) 2 bits

Parité



- * 0) Aucune
- 1) Paire
- 2) Impaire

Entrer la date



Entrer 6 chiffres au format jjmmaa

Entrer l'heure



Entrer 4 chiffres au format hhmm

Format de la date



- * 0) Format USA
- 1) Format européen

Haut parleur



- * 0) Activer
- 1) Désactiver

Signal sonore



- 0) Très bas
- 1) Bas
- * 2) Moyen
- 3) Haut
- 4) Très haut

Messages vocaux



Après avoir lu les messages vocaux entrer 6 chiffres pour la répartition des messages

- 1-2 = nbre messages de 1/2 seconde
- 3-4 = nbre messages de 1 seconde
- 5-6 = nbre messages de 2 secondes

INITIALISER



REINITIALISER
Avertissement : après avoir lu "Démarrer configuration" ce code réinitialise le lecteur avec ses paramètres par défaut, éliminant ainsi toutes les modifications.

EFFACER



Efface : préambule, postambule... et réinitialise les paramètres en cours avec les valeurs par défaut.

Full ASCII Menu

(Items in Parentheses Refer to WDP Reader and PC-TERM Data in WDR Reader)

NUL	DLE(f10)	SP	0	@	P	`	p
SOH(f1)	DC1(Del)	!	1	A	Q	a	q
STX(f2)	DC2(Ins)	"	2	B	R	b	r
ETX(f3)	DC3(Lf Ar)	#	3	C	S	c	s
EOT(f4)	DC4(Rt Ar)	\$	4	D	T	d	t
ENQ(f5)	NAK(Dn Ar)	%	5	E	U	e	u
ACK(f6)	SYN(Up Ar)	&	6	F	V	f	v
BEL(f7)	ETB(Home)	'	7	G	W	g	w
BS	CAN(End)	(8	H	X	h	x
HT	EM(Shift ON))	9	I	Y	i	y
LF	SUB(Shift OFF)	*	:	J	Z	j	z
VT(Pg Up)	ESC	+	;	K	[k	{
FF(Pg Dn)	FS(Ctrl ON)	,	<	L	\	l	
CR	GS(Ctrl OFF)	-	=	M]	m	}
SO(f8)	RS(Alt ON)	.	>	N	^	n	~
SI(f9)	US(Alt OFF)	/	?	O	_	o	DEL