# Gamme Pass Nouveauté 2014

Emetteur phox

# Le futur est dans vos mains

Du succès de Phoenix, l'un des émetteurs V2 les plus vendus et appréciés dans le monde entier, naît Phox: la **même qualité, fiabilité, facilité d'utilisation , tourné vers le futur** et encore plus performant , **pour répondre aux besoins des clients d'aujourd'hui. Et de demain.** 

#### VALEUR TECHNIQUE

FLEXIBILITE : version deux canaux et quatre canaux, sérialisé à l'origine, avec possibilité d'obtenir 3 et 14 canaux (à travers l'association des touches) SECURITE : technologie rolling code de la télécommande pour garantir la plus grande sérénité d'utilisation.

**DUREE :** Phox est petit, mais ne se fatigue jamais : doté de **batterie** au lithium, il garantit une très grande **fiabilité en terme de durée.** 

#### VALEUR PRATIQUE

**INNOVATION PORTABLE :** grandes fonctionnalités dans **une dimension miniaturisée** et compacte (32,4x63,2x8,41) : une télécommande fine, pratique, maniable. Idéale pour toujours être emmenée avec soi.

UTILISATION FACILE : design et technologie parfaitement associés, pour rendre l'utilisation de la télécommande pratique et immédiate. Dans l'accès au boitier à batterie aussi : il suffit d'un geste et de quelques secondes pour donner une nouvelle charge à Phox.

IDEE MULTICOULEUR : Phox s'accorde à la vie et au style de tous, grâce au revêtement externe disponible en plusieurs couleurs.

ATTITUDE PERSONNELLE : possibilité d'insérer sur le revêtement externe les logos de l'entreprise, pour donner à Phox un détail encore plus personnalisé.

# phox

#### Émetteur Personal Pass

433,92 - 868,30 MHz



#### phox PLUS

- Transmission à code variable
- Disponible en 433,92MHz et 868,30 MHz
- En 2 et 4 touches, codifié à l'origine ou programmable
- Possibilité d'obtenir jusqu'à 14 canaux en associant la pression de plusieurs touches
- Programmation par radio grâce à Flash-prog et Winppcl sans devoir extraire l'émetteur de sa boîte
- Possibilité de programmer avec Winppcl des émetteurs de substitution de façon à remplacer des émetteurs mémorisés précédemment sur l'installation
- Disponible en boîte multi couleurs: 10 émetteurs en 5 couleurs différentes (2 émetteurs par couleur)



#### CARACTÉRISTIQUESTECHNIQUES

MODÈLE	PHOX2-433	PHOX2P-433	PHOX4-433	PHOX4P-433	PHOX2-868	PHOX2P-868	PHOX4-868	PHOX4P-868
CODE	10V001	10V002	10V003	10V004	10V005	10V006	10V007	10V008
Fréquence (MHz)	433,92	433,92	433,92	433,92	868,30	868,30	868,30	868,30
Touches	2	2	4	4	2	2	4	4
Sérialisé	•		•		•		•	
Programmable		•		•		•		•
Alimentation par pile Lithium)				Lithium 3\	/ (CR2032)			
Absorption max.(mA)				<1	10			
Dimensions (mm)				32,4 x 6	3,2 x 9,8			

# winppcl

Logiciel de gestion



# **WIN PPCL 5.0**

Retrouvez toutes les fonctions qui on fait le succès de Win ppcl 4 avec en plus. Le tout nouveau programmateur flash prog qui permet de programmer les nouveaux émetteur PHOX de façon simple et rapide par simple contact sur le Flash prog.Plus besoin de sortir votre émetteur de la boîte pour le coder.

#### winppcl

Le logiciel WINPPCL est un programme qui permet la mémorisation, la consultation et la mise à jour de toutes les données et de tous les réglages des installations en utilisant une base de données (fichier informatique de données).

WINPCCL marche soit individuellement soit connecté au programmateur portatif PROG2. Dans le premier cas il est possible de travailler seulement avec la base de données, bien que dans le deuxième cas toutes les opérations de lecture/écriture sur dispositifs V2 soient admises.

Pour utiliser le WINPPCL, il est nécessaire d'obtenir par V2 un code de qualification du contrat qui permettra de personnaliser les dispositifs utilisés avec le propre code client.

Il permet à l'installateur d'optimiser son temps en programmant tous les émetteurs et récepteurs V2 directement auprès de son siège.

Les configurations réalisées sont simplement transférées sur les récepteurs ou les dispositifs de mémoire par le PROG2 et mises en place sur l'installation. Il permet d'habiliter rapidement un nouvel utilisateur grâce à la possibilité de générer automatiquement une série de codes casuels et les transférer sur le récepteur.

Pour habiliter un nouvel utilisateur il suffira, ensuite, de programmer un émetteur vierge avec un des codes déjà présents en mémoire.

WINPPCL effectue aussi un contrôle automatique des codes casuels générés pour empêcher la création de codes déjà existants.

Il permet l'impression et l'exportation de toutes les informations concernant les utilisateurs, les émetteurs, les récepteurs, les installations.

Il permet de retrouver un émetteur dans la base de données en visualisant les récepteurs où il est présent.

Il permet de générer des émetteurs de façon à remplacer par radio un émetteur précédemment mémorisé dans un récepteur de la série WALLY/MR2.







MODÈLE	WINPPCL
CODE	21A001



Programmateur rapide pour émetteurs phox

MODÈLE	FLASH-PROG
CODE	161008





Flash-prog V2 pour programmation d'émetteurs Phox.Connexion direct sur l'ordinateur via usb. Programmation par contacte. Inutile de déballer ou de démonter l'émetteur.

Doc 19.1.a INDICE 203 YAM 24-07-12

#### **Installation du logiciel**

1 Si vous avez déja une version antérieure de win ppcl , inutile de la toucher.Le logiciel ira tout seul chercher votre base de données.

2 Si il s'agit d'une première installation il y aura juste une étape supplémentaire à réaliser (rentrer le mot de passe donner **en page 7)**.

3 Ne connecter aucun des accessoires V2 (prog2 Flash-prog)

4 Insérer le	e CD et lancer l'assistant	Langue de l'assistant d'installation
		par l'assistant d'installation :
		Français
	Cliquez	
	WinPPc	15.0
₿	[ 🖉 🦉 🗐 🗉	) 💼 🗉 🖬 🗖 🍠 - 🤇
	Fonction macro pour re de réserve.	mplir la grille du récepteur avec des codes aléatoires
	Cliquez ici 💻	Comparison of a March 25.0      Comparison of a March 25.
	Entrer votre nom d'utilisateur	Informations sur l'Utilisateur
		Veuillez saisr les informations qui vous concernent.
	Puis cliquez ici	Sulvant > Annuler

#### Instalations du logiciel



Doc 19.1.a INDICE 203 YAM 24-07-12

#### **Instalations du logiciel**





#### **Instalations du logiciel**



Cliquez ici

Installation terminée éteignez l'ordinateur. Puis Connecter le prog ou le flash prog et démarrer l'ordinateur.

Une fois l'ordinateur démarré cliquer sur l'icone V2 se trouvant sur votre bureau pour lancer le logiciel.





Doc 19.1.a INDICE 203 YAM 24-07-12

#### **Instalations du logiciel**

Si win ppcl n'était pas présent sur l'ordinateur, le logiciel va vous demander un code. Le code à rentrer est **97811c300a3a04bd3996** Ce code correspond a l'autorisation d'utilisation du contrat 47 qui est le code standard FRANCE. Pour le rentrer allez sur fichier puis sur ajouter contrat

	A DECEMBER	CL - sans nom	45.5
	Fichier	Modifier Visualiser Functions Base des données FlashProg Aide	ha
Allez sur	12	nserer gooveau cilent	
	<u>i</u>	nserer <u>n</u> ouvelle installation	Choisir u
	7	nserer <u>n</u> ouveau recepteur	_
		auver Ctrl+:	5 <b>-</b>
	-	VESSAGE PAS TROU	
		mprimer Ctrl+F	2
	0	perçu avant impression	
	6	onfiguration	
		ijoute_contrat.	
Sélectionner		ode etiquette déjà présent avec la même touche. Changer de code étiquette ou de touche.	
Colocitorinio	0	ortir	-
	Operatio	ns sur é	
	C		1
		CONTRATS	
Cette fenêtre a	apr	paraît.	
Rentrer le c	: nd:	e ici	
Puis faites (	JK		Annuler
		Ok	



Doc 19.1.a I NDI CE 203 YAM 24-07-12

9

### **Récepteurs Compatibles**





WALLY



Récepteur Embrochable Gamme MR

RXP 4



**MEMOIRE** pour maxipass



Relais supplémentaire pour maxipass



Récepteur lumière WALLY2 / 230V

Maxipass

and a subscription to a subscription of the

Minipass RXP1 50/S RXP2 50/S

Doc 19.1.a I NDI CE 203 YAM 24-07-12

#### **Connexion des récepteurs**



OU



# Prog2 +fast prog

# Prog2 + Récepteur





Flash-prog V2 pour programmation d'émetteurs Phox .Connexion directe sur l'ordinateur via usb. Programmation par contacte inutile de déballer ou de démonter l'émetteur.

Doc 19.1.a

INDICE 203 YAM 24-07-12

Doc 19.1.a INDICE 203 YAM 24-07-12

#### Création d'un nouveau client



Doc 19.1.a INDICE 203 YAM 24-07-12

#### Création d'une nouvelle installation



Création d'un nouveau récepteur



Doc 19.1.a

I NDI CE 203 YAM 24-07-12

Doc 19.1.a INDICE 203 YAM 24-07-12

#### Edition des données présentes dans le récepteur



C:\V2 Elettronica\WinPPcl_3_0\DB\New\	Position	Nom usager	Code etiquette	Type Tx	Touche	Nom canal	Logique relai	Alias	*
Clients HLM DU RHONE (ANNIE MME DU	0000		1 Same	? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	0001			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	0002		Same .	? Und	1	Canal 1	Monostable	0	1
	0003			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	10
	0004			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	0005			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	0006			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	0007			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	8000			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	0009		(addated)	? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	0010			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	0011			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	0012			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	
	0013			? Und	1	Canal 1	Monostable	0	

Cliquer sur détail pour visualiser ce qui se trouve sur le récepteur. Pour activer la programmation, passer la ligne sur laquelle vous voulez enregistrer en surbrillance bleu. Pour cela cliquez dessus.





Création séquentielle de codes aléatoires de réserve

Pour activer la programmation, cliquer sur la ligne souhaitée pour la mettre en surbrillance bleue.



Nombre de touche	J	1				CB Amuler
Fonction des touch	es					
Premiere touche	1		Canal 1	•	Monostable	
Deuxiene	2		Canal 1		Monostable	
Troisiene	3	+	Canal 1	+	Monostable	
Quatriene	4		Canal 1		Monostable	*
A partir de Nombre d'émetteur	۲ • ۲	0	PHDX PHDX TXC/HAN VTR TTN TTN SIRMO	1 IDY/PHOEN	Þć	
			E PMR			

Sélectionner la touche et le canal souhaités. Ensuite le nombre d'émetteurs à programmer puis cliquer sur OK. Le nombre d'émetteurs de réserve sera généré à partir de la ligne choisie.

Doc 19.1.a

INDICE 203 YAM 24-07-12

Position	Nom usager	Code etiquette	Туре Тх	Touche	Nom canal	Logique relai	Alias
0000	7	U*XBQM0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00001	?	BGYRQ00	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00002	?	BGYRR-0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00003	?	KRY&IZ0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00004	?	25ZF&00	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00005		U*XE4X0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00006		*KZUTG0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00007	00000	25ZGQ+0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00008		6VZ2MF0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
0009			? Und	1	Canal 1	Monostable	0
0010	annan	mm	? Und	1	Canal 1	Monostable	0
0011			? Und	1	Canal 1	Monostable	0
0012		mm	? Und	1	Canal 1	Monostable	0

#### Saisie des Noms des utilisateurs des émetteurs

Position	Nom usager
0000	Mr arnaud
0001	?
0002	?
0003	?
0004	?
0005	·····
0006	
0007	
0008	

Cliquer sur la fenêtre usager. Ecrire le nom de la personne et taper sur entrer.

Position	Nom usager	Code etiquette	Туре Тх	Touche	Nom canal	Logique relai	Alias
00000	Mr arnaud	U*XBQM0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
0001	?	BGYRQ00	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00002	?	BGYRR-0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00003	?	KRY&IZ0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
00004	?	25ZF&00	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
0005		U*XE4X0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
0006	aaaaa	*KZUTG0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
0007	annan	25ZGQ+0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
0008		6VZ2MF0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
000				1	Canal 1	Monostable	0
001	Annule 🖉		Ctrl+Z	1	Canal 1	Monostable	0
001 🔪	•		2010-000	1	Canal 1	Monostable	0
001	Effacer		1	Canal 1	Monostable	0	
001	Effacer tout		1	Canal 1	Monostable	0	
001			1	Canal 1	Monostable	0	
001	] <u>⊂</u> opie		Ctrl+C	1	Canal 1	Monostable	0
001	Coller		CENTRA	1	Canal 1	Monostable	0
001			Culty	1	Canal 1	Monostable	0
001	∑opier…	C	trl + Shift + C	1	Canal 1	Monostable	0
001	en ( )	-		1	Canal 1	Monostable	0
002	Deplacer	-C	trl + Shift + S	1	Canal 1	Monostable	0
002	CodiFier		E6	1	Canal 1	Monostable	0
002: 9	p co <u>o</u> nor			1	Canal 1	Monostable	0
002	Lire	2		1	Canal 1	Monostable	0
002	Irasrere donr	nees		1	Canal 1	Monostable	0
002	Code aléatoir	e	F12	1	Canal 1	Monostable	0
002				1	Canal 1	Monostable	0
002	Allignement	- N-		1	Canal 1	Monostable	0
002	Créer file Bina	aire k		1	Canal 1	Monostable	0
002				1	Canal 1	Monostable	0
003	Créer émette	ur <u>s</u> ubstitutif		1	Canal 1	Monostable	0

19

Fabrication d'un émetteur après la mise en service

Doc 19.1.a

INDICE 203 YAM 24-07-12



Doc 19.1.a INDICE 203 YAM 24-07-12

#### Suppression d'un émetteur par substitution

0000	Mr arnau	H LI*XBOM0	H TXC/P	1	Canal 1	Monostable	n
0001	Mme arpa	and BGYROOD	H TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
0002	Mr duval	BGYRR-0	TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
0003	mme fert.	KRY&JZ0	TXC/P	Canal 1	Monostable	ō	
0004	mr d				Canal 1	Monostable	0
0005	3	Annule		Ctrl+Z	Canal 1	Monostable	0
0006				a.1.9	Canal 1	Monostable	0
0007		Erracer		CCU+X	Canal 1	Monostable	0
8000		Effacer tout			Canal 1	Monostable	0
0009	Simil 100				Canal 1	Monostable	0
0010	7	⊆opie		Ctrl+C	Canal 1	Monostable	0
0011		Coller		Canal 1	Monostable	0	
0012		Zoner		Canal 1	Monostable	0	
0013	💓	⊆opier	Ctrl + 5	hift + C	Canal 1	Monostable	0
0014		SDáclacar	Chilas	hift a C	Canal 1	Monostable	0
0015		20ebiaceron	001+3	anc + 5	Canal 1	Monostable	0
0016	······	Codifier		F6	Canal 1	Monostable	0
0017		Line			Canal 1	Monostable	0
0018		Tracfere doppées			Canal 1	Monostable	0
0019	aini a	Trasiere donnees		100	Canal 1	Monostable	0
0020	1000	Code aleatoire		F12	Canal 1	Monostable	0
0021		Alignement			Canal 1	Monostable	0
0022	Alana -	Angliement			Canal 1	Monostable	0
0023		Créer file Binaire			Canal I	Monostable	0
0024		24 4 45 45			Canal 1	Monostable	0
0025		Creer emetteursubs	titutif	-	Canal 1	Monostable	0
0026			2424		Canal 1	Manastable	0

Pour activer la programmation cliquer sur la ligne souhaitée pour la mettre en surbrillance bleue. Ensuite faites clic droit et choisir créer émetteur substitutif.

Une fois que l'émetteur sera utilisé sur le site , il remplacera automatiquement l'ancien émetteur dans la mémoire du récepteur.

Position	Nom usager	Code etiquette	Type Tx	Touche	Nom canal	Logique relai	Alias	
0000	Mr arnaud	U*XBQM0	D TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0	
0001	Mme arnaud	BGYRQ00	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0	
0002	Mr duval	BGYRR-0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0	
0003	mme ferta	KRY&IZO	TXC/P	1	Canal 1	Monostable	1	
0004	mr dupond	25ZF&00	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0	-
0005	200000	U*XE4X0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0	



			100					
		FRA TI						
New\WinPPclEx	Position	Nom usager	Code etiquette	Type T>				
4E DUPOND) ns 9 entrée	00000	Mr arnaud	U*XBQM0	TXC/P				
	00001	Mme arnaud	BGYRQ00	TXC/P				
	00002	Mr duval	BGYRR-0	TXC/P				
	00003	mme ferta	KRY&IZO	TXC/P				
	00004	mr dupond	25ZF&00	TXC/P				
	00005	?	U*XE4X0	TXC/P				
	0006		*KZUTG0	TXC/P				
	0007	mmm	25ZGQ+0	TXC/P				
	0008		6VZ2MF0	TXC/P				
	0009		1 325	? Und				
	0010		l	? Und				
	0011	Medicerses.	20000000	? Und				

Allez sur le détail de votre récepteur et dans la partie code étiquette. Rentrer votre code. Ensuite il ne vous restera plus qu'à injecter votre code sur le récepteur ou sur l'émetteur voulue.

0007		2020Q+0	🔛 TACIE	्र	Calial 1	MOHOSCADIE	U
0008		6VZ2MF0	🔁 TXC/P	1	Canal 1	Monostable	0
0009	innnn	G1YEX-0	? Und	1	Canal 1	Monostable	0

## RAPPEL



Pastille verte avec cercle rouge : code présent sur un émetteur mais pas transféré dans le récepteur.



Pastille verte: code présent sur un émetteur et transféré dans le récepteur



Pastille jaune avec cercle rouge : code de réserve non transféré dans le récepteur et ni sur l'émetteur.



Pastille jaune : code de réserve transféré sur le récepteur mais pas encore programmé sur un émetteur.

Doc 19.1.a

I NDI CE 203 YAM 24-07-12

#### Transfert (exportation) des données vers le récepteur





#### Transfert terminé

#### **Conseil pratique**

1 En cas de changement d'ordinateur ou de réinstallation de poste pensez à sauvegarder votre base de données.

2 Pensez à mettre à jour votre logiciel et vos drivers.

3 Avant de modifier un récepteur, pensez à en faire une sauvegarde pour pouvoir revenir en arrière en cas de fausse manipulation.

4 Lorsque vous créer des émetteurs de réserve , laissez quelques emplacements de libre sur le récepteur.

5 Pour faire un "copier coller", sélectionnez la partie à copier en faisant une sélection multiple. Pour cela mettez la première ligne de la sélection en surbrillance bleue. Ensuite allez au niveau de la derniere ligne a copier. Appuyer sur la touche "MAJ; SCHIFT ou et tout en la maintenant appuyée faites clic gauche sur la derniere ligne.Tout les éléments se trouvant entre la première ligne et la dernière ligne seront sélectionnés il ne vous restera plus qu'à les copier a l'endroit voulu. Pour avoir accès au choix des options une fois la sélection faite, faite clic droit sur la souris.