

Ecart de nomenclature entre le Sillage 3000 et le Sillage 1000 VR

All rights reserved. Passing on copying of this document, use and communication of its content not permitted without written authorization from Atlinks.

Historique

Date	Edition	Raison de la mise à jour
16/04/2002	01	Création
17/04/2002	02	Ajout précision sur emballage terminaux d'alpha et beta tests
20/6/02	03	Suppression du calendrier de livraison et de l'évolution potentielle.
28/4/03	04	Modification pour mise en conformité CEM
2/7/03	05	Modification suite à évolution des étiquettes

Distribution

Entité	Nom (s)
Marketing / Ventes Logistique ATLINKS	Véronique BOUILLOT, Philippe Blanchard, Bruno GORRE,
R&D ATLINKS	Daniel ANANIKIAN
Industriel ALCATEL	Guy MAHLER, Jean Claude MACE,
Qualité ATLINKS	Delphine LECOUEY
Management ATLINKS	Jean Paul FARAVERI

	Nom	Fonction	Date	Visa
Auteur	Gilbert GUYOT	Responsable projet Sillage 3000	2/07/2003	

Tous droits réservés. La transmission et la reproduction de ce document, l'utilisation et la communication de son contenu sont interdits sans autorisation écrite d'Atlinks.

Sillage 3000 : Ecart de nomenclature entre un SILLAGE 3000 et un SILLAGE 1000 VR	Ref : GG/02/016	Ed : 5	1 / 5
----------------------------------------------------------------------------------	-----------------	--------	-------



1.	INTRODUCTION	2
2.	ECART DE NOMENCLATURE.....	3

1. INTRODUCTION

Ce document a pour but de clarifier l'écart de nomenclature existant entre le SILLAGE 3000 et le SILLAGE 1000 VR, afin de préciser la prestation fournie par l'industriel ALCATEL sur ce terminal et afin d'informer le centre de réparation qui assurera la maintenance du terminal.

Les évolutions potentielles liées à l'obsolescence de certains composants ne sont pas décrites dans ce document car non spécifiques au Sillage 3000.

All rights reserved. Passing on copying of this document, use and communication of its content not permitted without written authorization from Atlinks.

Tous droits réservés. La transmission et la reproduction de ce document, l'utilisation et la communication de son contenu sont interdits sans autorisation écrite d' Atlinks.

Sillage 3000 : Ecart de nomenclature entre un SILLAGE 3000 et un SILLAGE 1000 VR	Ref : GG/02/016	Ed : 5	2 / 5
----------------------------------------------------------------------------------	-----------------	--------	-------

2. ECART DE NOMENCLATURE

2.1 CARTES ELECTRONIQUES

CARTE CPU

Le logiciel équipé en ROM soudée à l'arrière de la carte CPU est supprimé.

Un support d'OTP est soudé à l'avant de cette carte CPU pour supporter le logiciel SILLAGE 3000 en OTP « M27C4002 » en boîtier PLCC 44 broches.

Le support sera présent sur les 5000 premiers Sillage 3000. Au-delà, l'OTP sera soudée sur la carte CPU.

CARTE FOND DE POSTE

La carte Fond de poste passe d'une technologie « 2 couches » à une technologie 4 couches avec l'ajout de deux plans de masse interne pour assurer un blindage CEM du pistage. Le pistage de ce circuit imprimé (3BN62110AAAG), dont les 2 faces externe sont quasiment inchangées, intègre l'ajout de quelques condensateurs de faible valeur et de selfs pour améliorer les performances CEM de la carte.

2.3 NOMENCLATURE CARTES

CARTE CPU

- Ajout d'une OTP sur support, contenant le logiciel Ci5, et suppression du logiciel en ROM soudé

CARTE FOND DE POSTE

- 1) Passage au CI nu 4 couches 3BN62110AAAG ;
- 2) Evolution composant comme suit, par rapport à la nomenclature de la carte Fond de poste du Sillage 1000 VR :

Composants rajoutés

Rep.	Reference	Designation	Qte
C300	1AB135630003	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L1 680pF*5%-5%*50V*0603	1.000
C301	1AB046100028	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L1 330pF*5%-5%*50V*0603	1.000
C302	1AB046100001	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L1 10pF*5%-5%*50V*0603	1.000
C303	1AB046100001	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L1 10pF*5%-5%*50V*0603	1.000
C304	1AB046100018	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L1 47pF*5%-5%*50V*0603	1.000
C305	1AB046100018	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L1 47pF*5%-5%*50V*0603	1.000
C306	1AB046100018	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L1 47pF*5%-5%*50V*0603	1.000
C307	1AB046100018	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L1 47pF*5%-5%*50V*0603	1.000
C308	1AB007131039	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L1 1nF*5%-5%*63V*0805	1.000
C309	1AB007131039	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L1 1nF*5%-5%*63V*0805	1.000
L6	1AB058410001	FILTER*FILTER NOISE SUPPR. *50V*500mA	1.000
R351	1AB059880054	RESISTOR-CHIP*THICK-FILM0Ohm*0%*0603	1.000
R352	1AB059880054	RESISTOR-CHIP*THICK-FILM0Ohm*0%*0603	1.000
R400	1AB059880054	RESISTOR-CHIP*THICK-FILM0Ohm*0%*0603	1.000

Composants supprimés

Rep.	Reference	Designation	Qte
C41	1AB058980008	CAPACITOR-CHIP*CER-CM/L21nF*10%-10%*50V*0603	1.000
X10	1AB051710007	CON*MAL*18*CCARD CONN PB00*GOLD	1.000

Sillage 3000 : Ecart de nomenclature entre un SILLAGE 3000 et un SILLAGE 1000 VR	Ref : GG/02/016	Ed : 5	3 / 5
----------------------------------------------------------------------------------	-----------------	--------	-------

2.4 PIECES PLASTIQUES

Les pièces plastiques sont celles du SILLAGE 1000 VR (marquages de la version sans répondeur), avec les évolutions suivantes :

- 1) le volet cache clavier a un marquage spécifique :
 - le nom du produit a évolué (film fourni)
 - le logo France Telecom a évolué par rapport à celui présent sur le SILLAGE 1000 VR (film fourni).
 - la couleur de marquage du volet associé au terminal « blanc neige » évoluera à partir du 4231 ième Sillage « blanc », vers le PANTONE 431C déjà utilisé pour les marquages des touches numériques, alphabétiques et de la touche de validation.
- 2) la couleur « sable » est remplacée par la couleur « blanc neige » (références GE fournies)
- 3) le marquage de la coque supérieure est modifié par l'ajout de caractères en double appui au clavier alpha-numérique (film fournis) ;
- 4) la fente du lecteur de carte est supprimée sur la coque inférieure.

2.5 ETIQUETTES ET PALETTISATION

Les étiquettes terminal, emballage, palette sont à modifier pour s'adapter au code EAN du Sillage 3000 (terminal, palette, emballage), à la référence FT (palette et emballage), au numéro de série (terminal), à la date de fabrication et de fin de garantie (terminal), à la version logicielle (terminal et emballage) et à la couleur du terminal (emballage et palette).

Le Sillage 3000 pourra être vendu ou loué par France Telecom, comme le SILLAGE 1000 VR. Les impacts sur l'étiquetage (Propriété de FT) seront donc à prévoir en conséquence comme sur le SILLAGE 1000 VR.

La mention « loué »/ « vendu » et la couleur devront apparaître sur les étiquettes emballage et palette. L'étiquette palette indiquera en clair et en code barre la quantité et le numéro de palette.

Le plan de palettisation (60 terminaux par palette) est le même que pour le Sillage 1000 VR (seule l'étiquette évolue).

La taille de l'étiquette palette évoluera à épuisement des stocks actuels pour passer au format A4 (sous pochette transparente fixée à la palette tel que décrit dans la spécification FT (CAHIER_DES_CHARGES_CONDITIONS_LOGISTIQUES_GENERALES_v4) remise.

2.6 NOTICE UTILISATEUR

La notice utilisateur est spécifique au SILLAGE 3000. Elle reprend le format, les couleurs et la mise en page de la notice du SILLAGE 1000 mais est étendue d'un chapitre spécifique à la fonction SMS et à la suppression du LECAM (passage à la référence 3BN60179AAAB).

Sillage 3000 : Ecart de nomenclature entre un SILLAGE 3000 et un SILLAGE 1000 VR	Ref : GG/02/016	Ed : 5	4 / 5
----------------------------------------------------------------------------------	-----------------	--------	-------



2.7 EMBALLAGE DU TERMINAL

L'emballage reste mécaniquement identique à celui du SILLAGE 1000 VR mais avec un nouveau marquage spécifique au Sillage 3000 , polychrome sur le SILLAGE 3000 vendu et monochrome sur le SILLAGE 3000 loué (transmis par FT).

2.8 CORDONS

Les cordons de ligne et du bloc d'alimentation sont inchangés mais sont équipés de ferrites surmoulées destinées à améliorer les performances CEM.

L'étiquette du bloc d'alimentation sera modifiée pour supprimer l'ancien logo FT et indiquer le nouveau code lié à l'ajout de la ferrite.

2.9 FEUILLETS ADDITIONNELS

Comme pour les SILLAGE 1000 VR, France Telecom pourra demander l'introduction dans l'emballage du SILLAGE 3000 de feuillets additionnels fournis par leur soins à l'usine de production.

Fin du document

Sillage 3000 : Ecart de nomenclature entre un SILLAGE 3000 et un SILLAGE 1000 VR	Ref : GG/02/016	Ed : 5	5 / 5
----------------------------------------------------------------------------------	-----------------	--------	-------