

Référence produit	DLISA/I
Description du produit	Platine défilement des noms LISA

Platine de rue

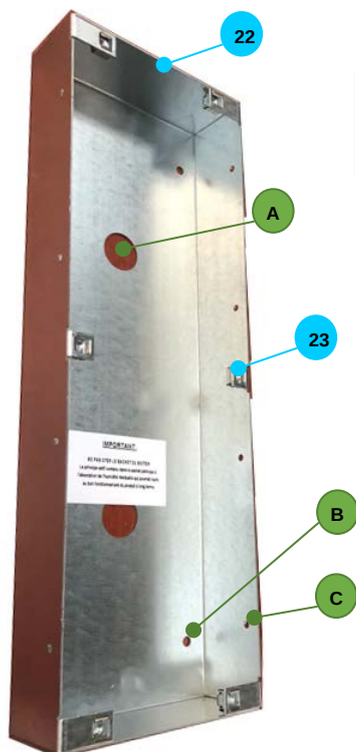


NB : Tête de lecteur non fournie

Numéro	Référence de la pièce	Description
1	L500600	Face Inox seul (Inox 316L finition brossée)
2	M5/25	Vis anti-vandale embout Urmet
3	L500601	Bloc complet avec électronique
4	2V500552	Capot de protection
5	2V500551	Membrane de protection (emplacement pour carte relais optionnelle C83/2R)
6	2V500556	Lot de borniers de couleurs
7	653950	Fusible 5x20 T300mA (lot de 10)
8	2V500553	Joint d'étanchéité façade
9	2V500514	Fenêtre de protection caméra et HP avec joint
10	2V500515	Fenêtre de protection afficheur avec joint
11	2V500544	Clavier 4 touches - couleur argent
12	2V500539	Clavier 12 touches - couleur argent
13	2V500518	Micro avec joint d'étanchéité
14	2V500520	Caméra couleur
15	2V500521	Détecteur de présence avec câble
16	2V500522	Led infra-rouge + joint
17	2V500523	Haut-Parleur avec gomme
18		Emplacement pour boucle auditive optionnelle (Ref. BM83)
19	L500602	Carte mère pour afficheur 2 lignes
20	2V500557	Vis de fixation du bloc M3x6 (lot de 10)
21	2V500549	Afficheur OLED 2 lignes avec rallonge

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	1/ 20

Fond d'encastrement



Numéro	Référence de la pièce	Description
22	BE83/M	Fond d'encastrement métallique
23	ECROU	Écrou cage

Fonction des perçages disponible sur le fond d'encastrement :

Numéro	Référence de la pièce
A	Passage de câble diamètre 25mm
B	Fixation arrière du fond d'encastrement par vis (perçage diamètre 4mm)
C	Fixation latérale pour installation dans porte métallique ou poteau technique (4 de part et d'autre du fond) (perçage diamètre 4mm)

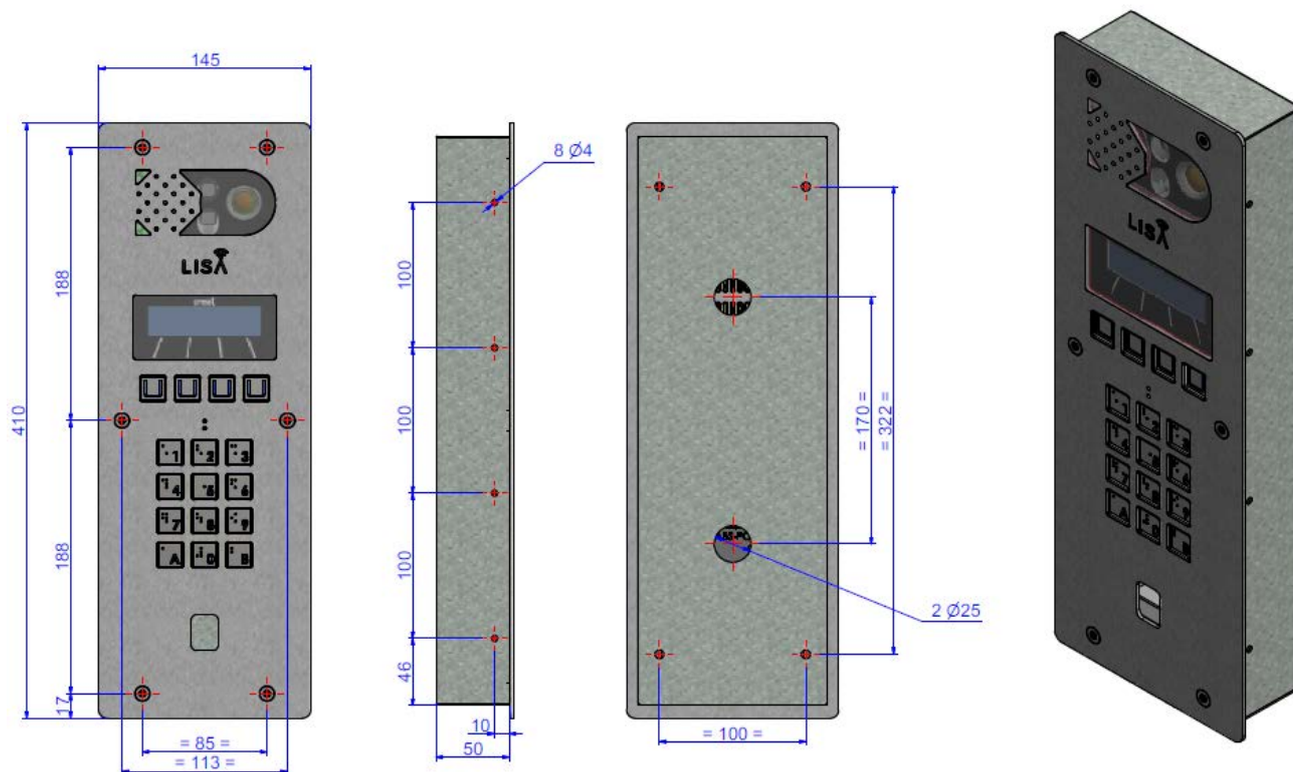
Outils de montage et accessoires



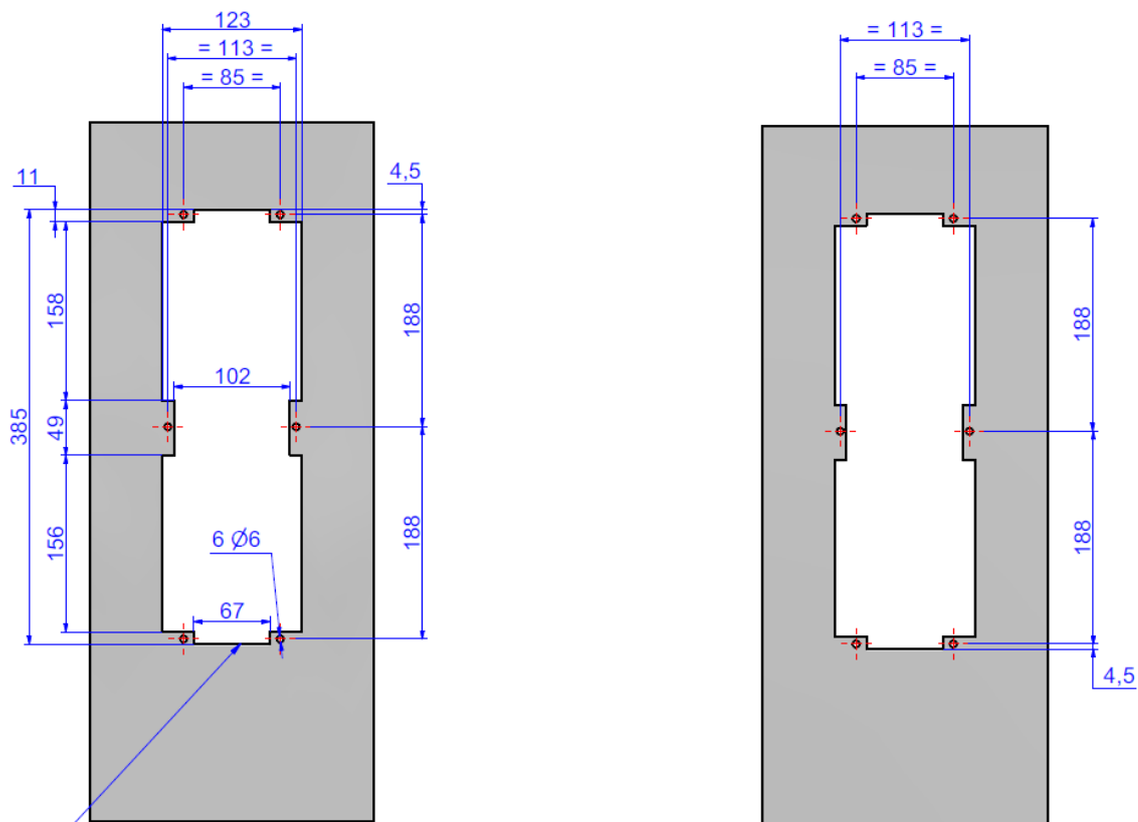
Numéro	Référence de la pièce	Description
24	60050001	Embout seul pour vis M5/25
25	9904/1	Manche + embout pour vis M5/25
26	DB00000999	Sachet de gel silice déshydratant (lot de 10)
27	VLISA/I	Visière anti-pluie pour DLISA/I
28	BVLISA/I	Cadre saillie avec visière pour DLISA/I

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	2/ 20

Dimensions générale en mm



Plan de découpe en mm pour pose sur porte ou poteau métallique

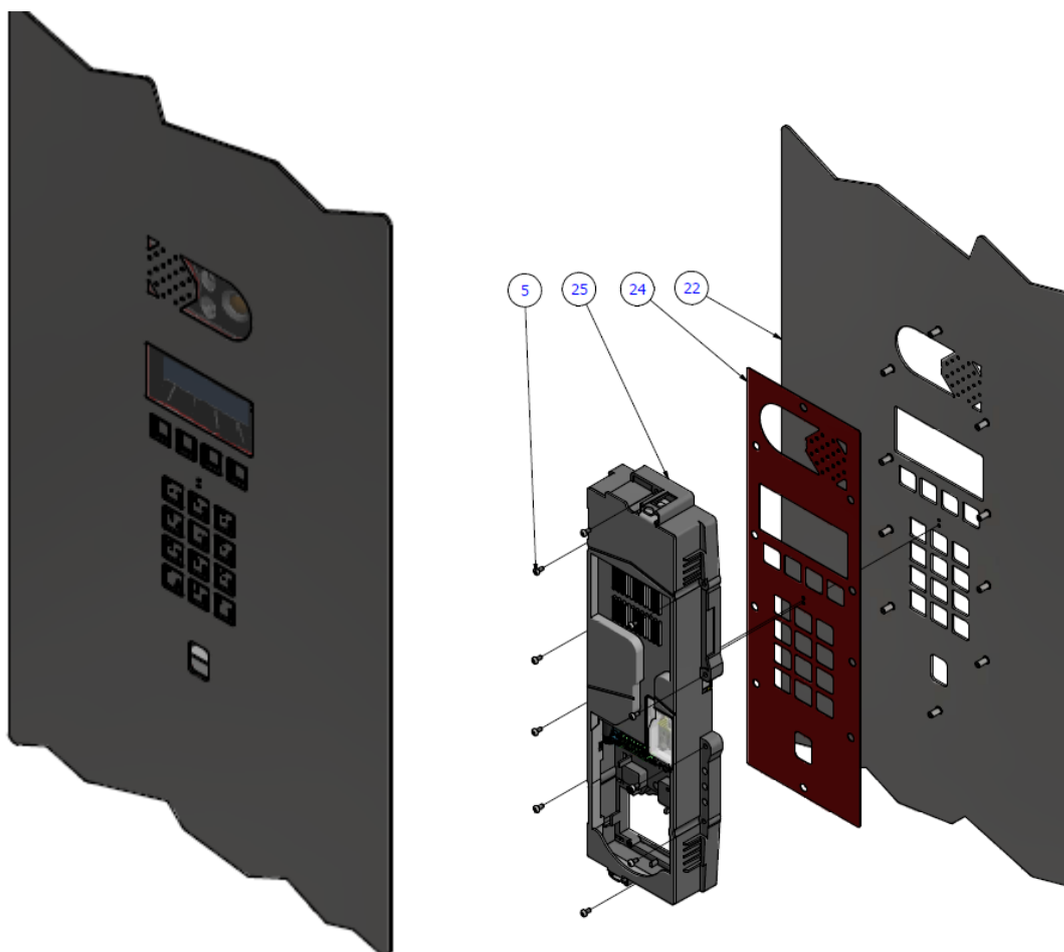


LE BAS DE LA DECOUPE DOIT SE TROUVER A 95CM DU SOL FINI

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	3 / 20

Encastrement du bloc électronique (sans façade) porte ou poteau métallique

Nous consulter pour obtenir les plans côtés 2D et 3D.



Numéro	Référence de la pièce
5	Vis de fixation du bloc
22	Poteau technique ou porte métal
24	Contre-plaque pour intégration « affleurante »
25	Bloc complet LISA

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	4/ 20

Synoptique général

Schéma d'installation pour 1 entrée 1 colonne

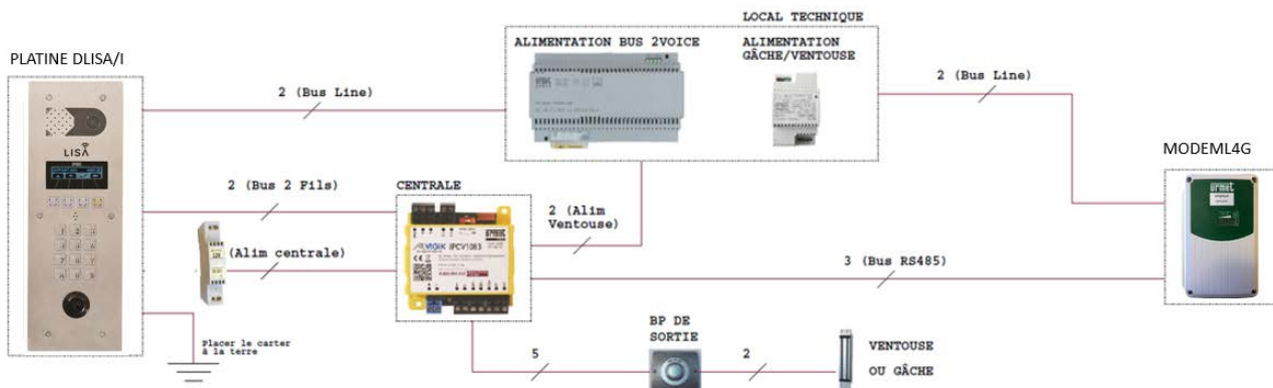
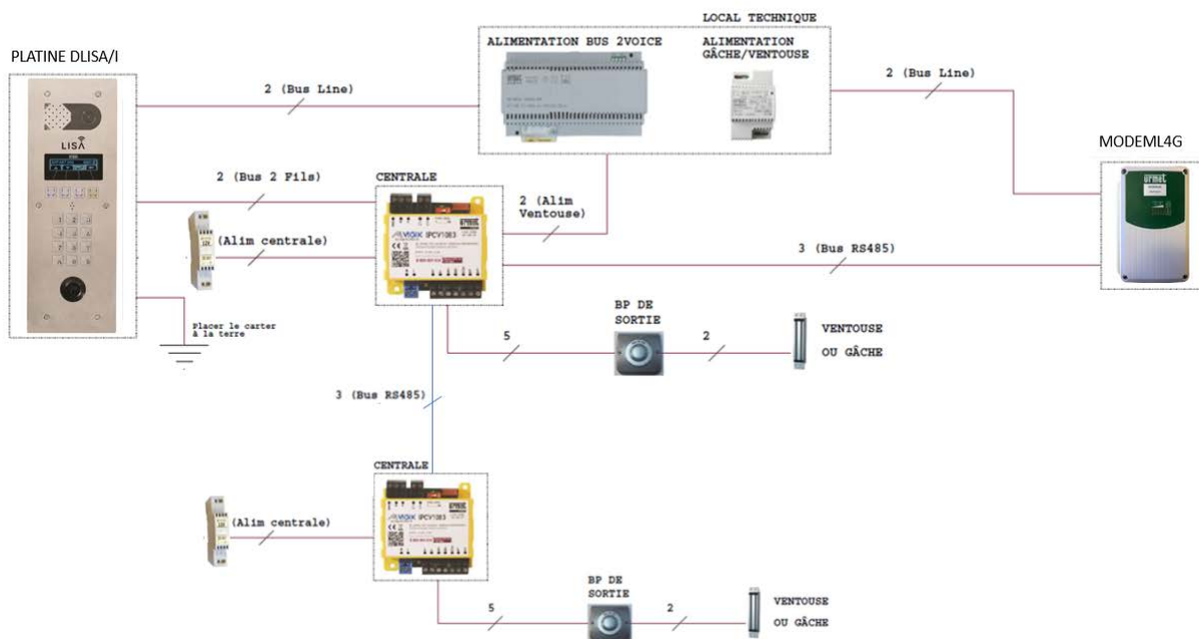


Schéma d'installation pour 1 entrée platine interphonie LISA et une entrée annexe contrôle d'accès :



	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	5/ 20



Platine de rue

Numéro	Version minimum	Date disponibilité
DLISA/I	FV1026	11/10/2019



Centrale de gestion à distance

Numéro	Version minimum	Date disponibilité version
IPCV1083	FV2133	18/09/2019



Tête de lecture Vigik / Résident

Numéro	Version minimum	Date disponibilité version
T25VK2	FV5118	02/08/2019

Alimentations



Numéro	Version minimum	Date disponibilité version
1083/20	1083/20A	01/04/2018
8500/2	/	/



MODEM

Numéro	Version minimum	Date disponibilité version
MODEML4G	FV1023	01/04/2018
MODEM/PSM (support)	/	/



Plateforme de gestion

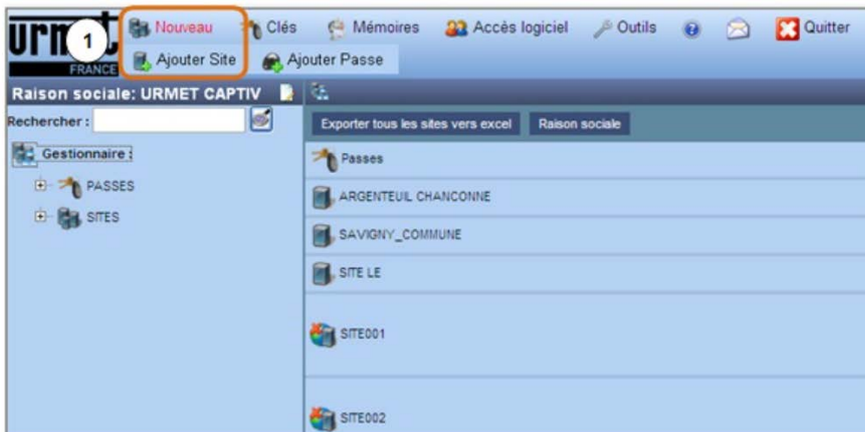
Numéro	Version minimum	Date disponibilité version
Visiosofweb	5.07	16/12/2019 (débloqué LISA au 24/12/2019)

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	6/ 20

- 1- Aller sur la page web avec Internet Explorer : <http://www.visiosoftweb.com>
- 2- Installer le module complémentaire (suivre le cheminement proposé)
- 3- Raccorder l'encodeur et inscrivez-vous



- 4- Ouvrir Visiosoftweb avec le nom, mot de passe et clé web positionnée sur l'encodeur puis cliquer sur Validez
- 5- Créer un nouveau site (Nouveau puis Ajouter un Site) :



- 6- Répondre au 3 questions indiquant la composition du site
Site 2VOICE : OUI, Home Book System : NON, Vachette : NON



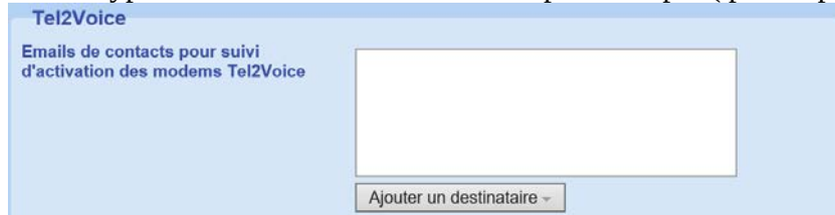
	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	7/ 20

7- Renseigner les information du site : Nom, Adresse, Responsable puis cliquez sur le mode de gestion du site en Tel2Voice et Valider



8- Email du contact

Il est important de renseigner un ou plusieurs email de contact afin de pouvoir recevoir des alertes type Fin d'abonnement Tel2voice par exemple (pas de publicité).



9- Ajouter un modem TEL2VOICE en cliquant sur Ajouter un modem



10- Indiquer le Nom du modem (par exemple le nom de l'entrée du bâtiment)

Indiquer le N° de Modem et le N° abonnement (vous trouverez les informations sur l'étiquette collée sur le modem T2V ou en première page de cette notice).



11- Il faut maintenant ajouter une centrale type IPCV qui sera rattachée au modem.

Dans le site, puis PARAMETRE puis Modems Tel2Voice puis Ajouter une centrale



Puis entrer le Nom de la centrale, le Numéro de série de la centrale et le mot de passe.

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	8/ 20

Puis ajouter une porte en sélectionnant la porte dans la « Liste des portes de la centrale » puis en cliquant sur pour ajouter la porte au site.

Pensez à valider la page avant de quitter

12- Créer une résidence interphonie

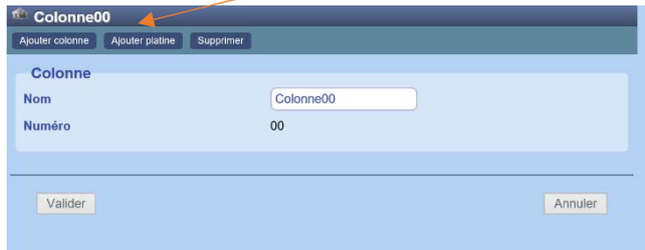
Aller dans Interphonie puis ajouter une résidence

Faire attention que la case TEL2VOICE est cochée :

13- Ajouter une colonne

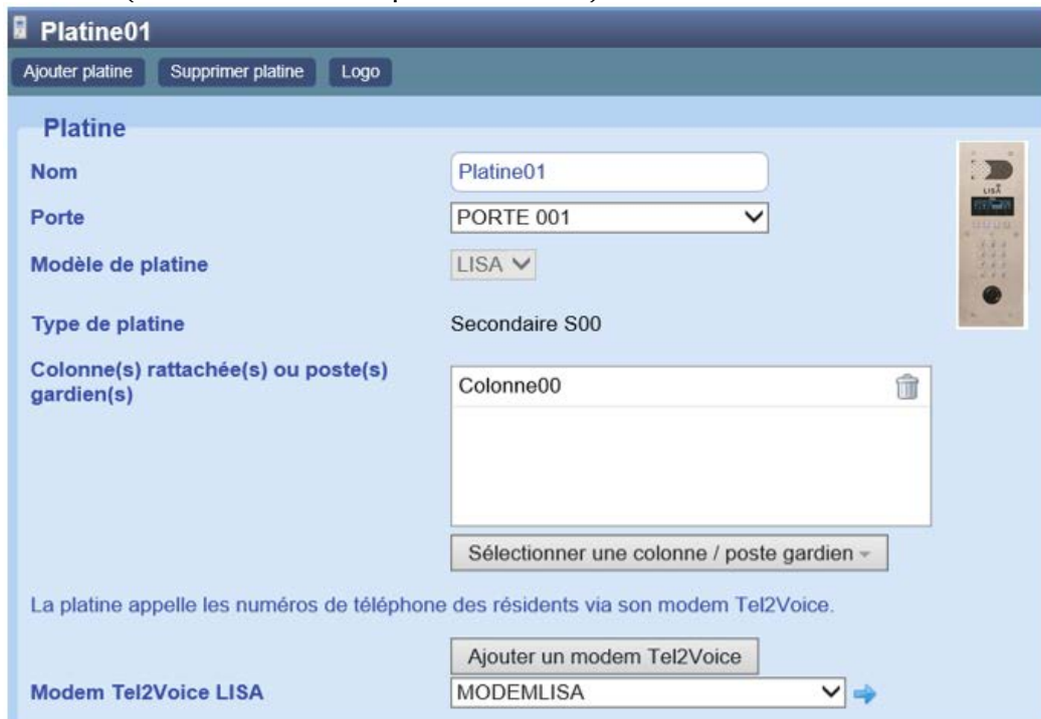
	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	9/ 20

14- Ajouter une platine



Choisir le modèle de platine LISA (les autres modèles ne sont pas conformes pour LISA), sélectionner la colonne à rattacher.

Puis le modem Tel2Voice que l'on souhaite affecter à la platine et enfin sélectionner la colonne à rattacher (Modem LISA créé précédemment).



15- Ajouter les appartements

Cliquez dans EXPLOITATION puis Clés / Appartements puis Appartements



	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	10/ 20

Puis cliquer dans Appartements et Création Auto



16- Création automatique des appartements

Indiquer le nombre d'appartements, le libellé (nom commence par...), nb de clés par appartement.

La colonne interphone puis Valider.

Création automatique des appartements

Appartements

Nombre d'appartements:

Libellé:

Commencer au n°:

Prévisualisation

nom d'appartement: 001

nom d'une clé: 001CLE001

Clé(s)/Appartement:

Télécommande(s)/Appartement:

Télécommande(s) 4 boutons 868/Appartement:

Télécommande(s) 4 boutons 433/Appartement:

Profil d'accès: Profil 01 ▼

Groupe: +

Type: Non défini ▼

Exposition: Non défini ▼

Nombre d'occupants:

Interphonie

Colonne:

Buttons: Valider, Annuler

17- Ajouter un numéro de téléphone

Cliquer dans le 1^{er} appartement :

Appartements

Groupes Appartements Clés Mise à jour Appartement

Liste des appartements

Appartements 1 à 2 sur 2

Nom Appart.	Code Appel	Code combiné/ Tel	Actions
<input type="checkbox"/> APPART 001	1	-	
<input type="checkbox"/> APPART 002	2	-	

Appartements 1 à 2 sur 2

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	11/ 20

APPART 001

Ajouter clé
Lire tous les numéros de clés
Supprimer
Exporter clés

Appartement

Nom

Groupe

Colonne

Modèle de platine LISA

Code Appel

Badges de l'appartement

Clés 1 à 1 sur 1

	Nom	Prénom	Prénom affiché	Affiché	C. gravure	Actions
<input type="checkbox"/>	DURANT			Oui	FFFFFFF	

Clés 1 à 1 sur 1

Liste des numéros appelés et des mobiles notifiés

Ajouter un numéro
Exporter la fiche technique
Changement de locataire

Installation l'application mobile Tel2Voice

i L'application mobile **Tel2Voice** réceptionne les notifications ainsi que la vidéo lors des appels depuis la platine de rue. À l'installation de l'application, il vous sera demandé un identifiant d'appartement.

Identifiant de l'appartement 19514-15898-215ED

Date de création du code le 16/12/2019 à 15:14

Cliquez sur Ajouter un numéro

Saisir le n° de téléphone puis valider

Ajouter un numéro de téléphone

N° de téléphone

Ne recevoir que les notifications

Après l'ajout, n'oubliez pas de valider la page

Ordre d'appel	N° de téléphone	Actions
1	+33 6 64 ** ** 25	

Mobiles et tablettes notifiés
Actions

Nota bene : L'information « Identifiant appartement » peut être transmis au résident. Il pourra ainsi que ajouter son numéro de téléphone directement à l'aide de l'application pour smartphone TelVoice.

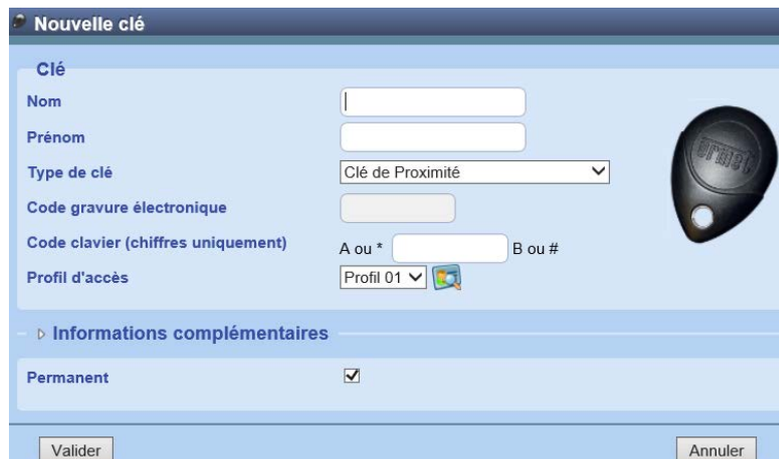
	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	12/ 20

18- Ajouter une clé résident

Cliquez sur Ajouter une clé :

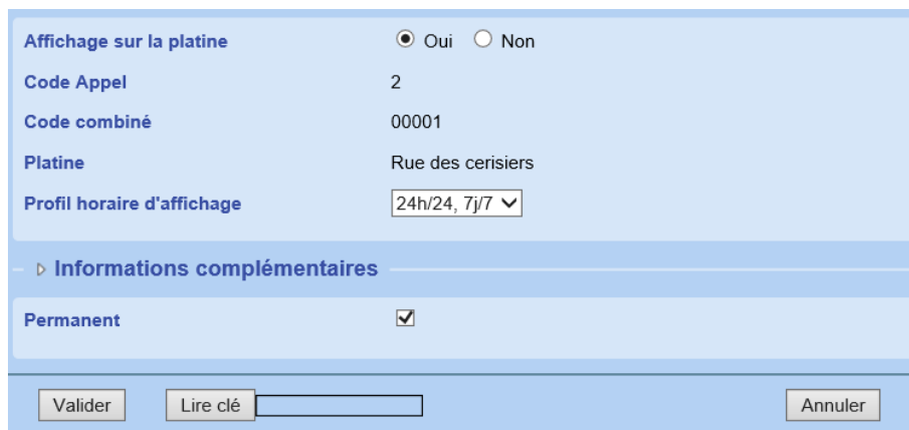


Indiquer le nom et prénom du résident puis Valider

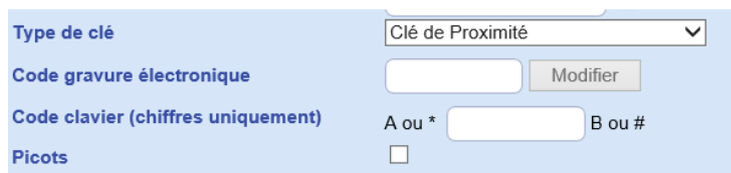


Indiquez si vous souhaitez que le nom soit affiché sur la platine

Puis cliquer sur valider



Vous pouvez renseigner manuellement le numéro de la clé ou faire « Lire clé » et poser la clé sur l'encodeur.



	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	13/ 20

EXPLOITATION sous VISIOSOFTWEB

Cette section explique comment changer un nom et un badge.

Connectez-vous à VisiosoftWeb puis sélectionner le site concerné et enfin, dans l'exploitation, l'appartement concerné :

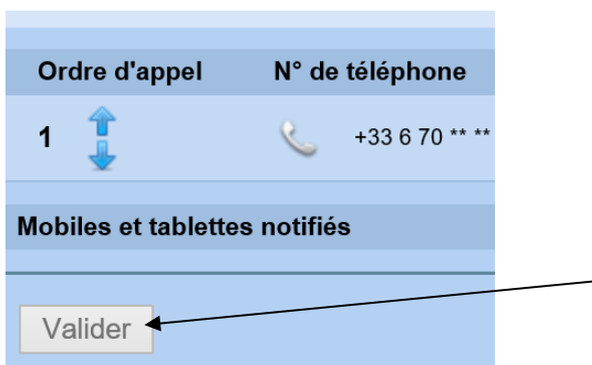


Pour modifier le numéro de téléphone du résident, cliquez sur la poubelle puis sur Ajouter un numéro :



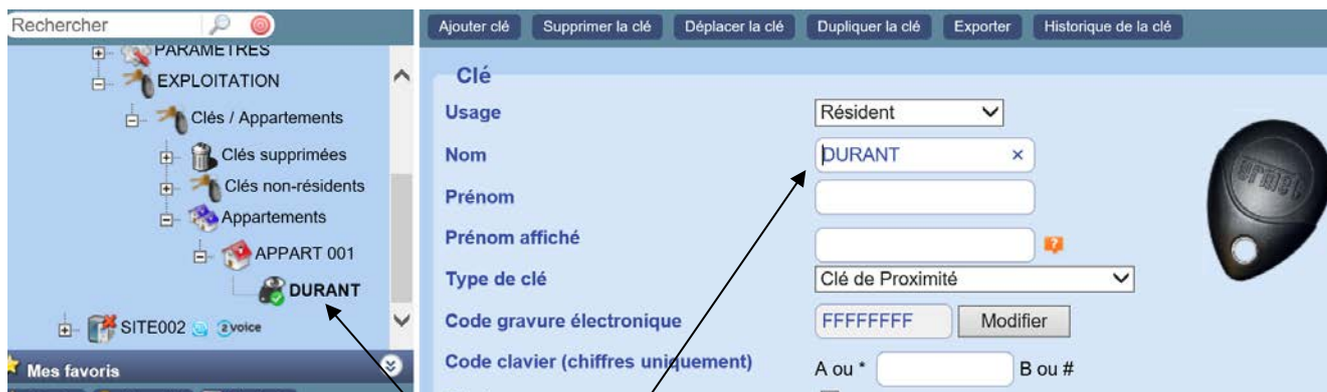
Entrée le numéro de téléphone puis Valider

Pensez à valider la fiche avant de sortir

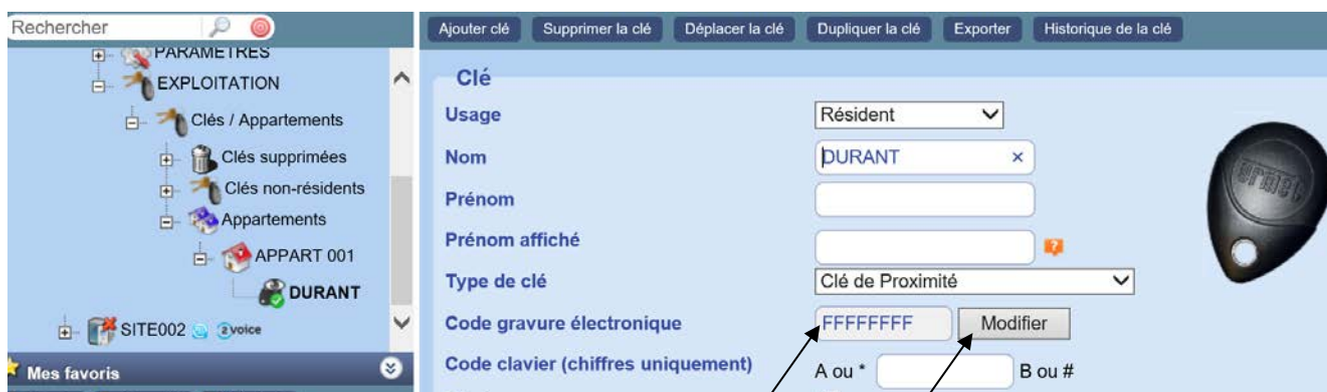


	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	14/ 20

Pour modifier le nom du résident, cliquez dans la clé puis modifier le nom.



Pour modifier le badge, dans « Code gravure électronique », cliquer sur Modifier et saisissez le nouveau numéro de badge.



Avant de quitter, cliquez sur Valider



	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	15/ 20

Notice utilisateur de la platine LISA DLISA/I

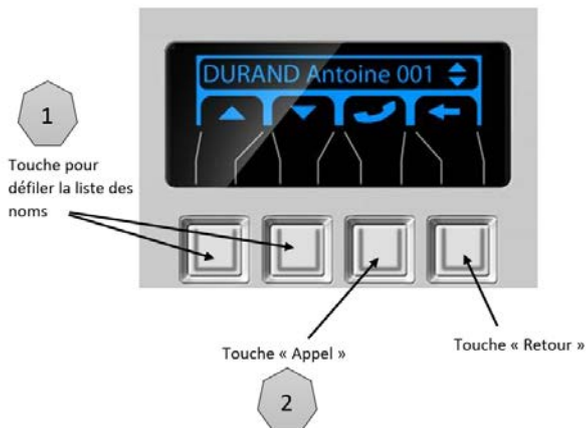
La platine est équipée d'un détecteur de présence déclenchant le réveil de la platine uniquement lorsqu'une personne se présente devant la platine et émet un signal vocal d'accueil.

Les 4 touches situées sous l'écran permettent de naviguer dans les menus.

Recherche d'un résident et appel :

Appuyer sur le bouton situé sur le bouton correspondant à la flèche descendante (deuxième bouton en partant de la gauche) pour faire défiler les noms jusqu'au nom recherché.

Puis appuyer sur la touche « Appel » pour lancer l'appel.



UTILISATION DU CLAVIER D'APPEL DIRECT



La platine est équipée d'un clavier d'appel direct afin d'appeler le résident sans utiliser le répertoire des noms.

Exemple d'affichage : DUPONT Antoine 001

Tapez 1 sur le clavier puis la touche « Appel » afin de lancer l'appel

UTILISATION DU CLAVIER POUR OUVRIR LA PORTE



Si la programmation a été prévue, il est possible de taper un code d'ouverture porte à l'aide du clavier précédé de la touche A.

SYSTEME MALENTENDANT



Si le pictogramme est présent sur la platine, cela signifie que la platine a été équipée d'un système pour les personnes appareillées d'un dispositif sonore compatible boucle T (Réf. BM83).

Basculer votre prothèse auditive sur la position T.

Information à titre indicatif uniquement ; Celle-ci peut varier selon les modèles. Reportez-vous à la notice de votre appareil.



	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	16/ 20

L'application de réception des appels sur smartphone (Tel2Voice)

Comment ça marche ?



L'interphone permet de recevoir les appels des visiteurs sur votre téléphone fixe et/ou mobile ainsi que d'ouvrir la porte après avoir communiqué avec eux.

Principe de déroulement de l'appel :

- 1- Le visiteur appelle depuis la platine de rue
- 2- La platine lance l'appel :
 - A - Si un téléphone fixe ou un smartphone sans l'application est déclaré en numéro 1 alors la platine appellera directement en GSM le 1^{er} numéro et fera sonner le combiné interphonie du logement.
Sur non réponse, la platine enverra une notification puis appellera le 2^{ème} numéro.
 - B - Si un smartphone avec l'application est déclaré en numéro 1 alors la platine envoie une notification.
Dans le cas où personne ne répond, la platine appellera le 1^{er} numéro puis, sur non réponse, appellera le 2^{ème} numéro.
- 3- Vous pouvez converser avec le visiteur
- 4- Vous pouvez ouvrir la porte au visiteur soit :
 - Avec la touche « porte » de l'application smartphone
 - Avec la touche « 0 » du téléphone fixe

Si l'option commande auxiliaire a été retenue, vous pourrez actionner une commande avec la touche « 1 » du téléphone .

Si vous possédez un smartphone Android ou IOS (Apple), vous avez la possibilité de télécharger l'application TEL2VOICE d'Urmet (application gratuite) qui vous offrira les services additionnels suivant :

- Réception de l'image du visiteur.
- Historique des appels.
- Définition de plage horaire d'indisponibilité.
- Modification des numéros de téléphone associés à votre appartement ainsi que l'ordre d'appel.
- Visualisation de tous les numéros de téléphone liés à votre appartement avec possibilité de suppression (afin de vous garantir plus de sécurité).

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	17/ 20

Notice d'utilisation de l'application pour réception des appels sur smartphone Tel2Voice

Nota bene : l'application Tel2Voice est compatible Tel2voice (système hybride) et LISA (full GSM) ; Seul les informations indiquant un fonctionnement avec un moniteur ou un combiné audio sont compatibles TEL2VOICE (et non LISA).

VOTRE IMMEUBLE S'ÉQUIPE D'UN NOUVEL INTERPHONE !

Des travaux d'interphonie ont été réalisés dans votre immeuble afin de moderniser l'accès et la sécurité.

Comment ça marche ?

Suivant l'option choisie, l'interphone permet de recevoir les appels visiteurs, de les voir, de communiquer avec eux et bien sûr d'ouvrir la porte via :

- Le combiné d'interphonie audio ou vidéo de votre logement.
- et/ou votre téléphone fixe.
- et/ou votre téléphone mobile (avec ou sans application dédiée Tél2Voice).



A ou B

JE REÇOIS L'APPEL SUR LE COMBINÉ D'INTERPHONIE AUDIO OU VIDÉO DE MON LOGEMENT



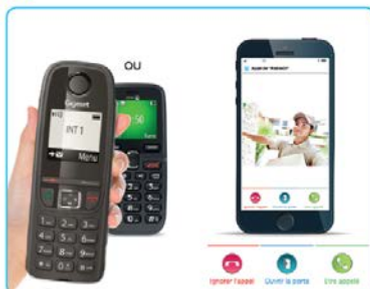
Je peux ouvrir la porte au visiteur grâce à la touche et actionner une commande auxiliaire suivant option grâce à la touche ou (exemple porte secondaire, éclairage hall, envoi ascenseur au rez-de-chaussée...).



C ou D

JE REÇOIS L'APPEL SUR MON TÉLÉPHONE FIXE OU MOBILE OU SMARTPHONE

1 Je réponds



Sur mon téléphone fixe ou mobile, je reçois un appel audio

Sur mon smartphone avec l'application Tel2voice, je prends l'appel en cliquant sur "Être appelé"

2 J'ouvre la porte d'entrée du hall



Sur mon téléphone fixe ou mobile, je tape 0 pour ouvrir

Sur mon smartphone avec l'application Tel2voice, je clique sur "Ouvrir la porte".



2 numéros possibles + 3 numéros pouvant recevoir la notification pour converser, voir et ouvrir.

Je peux actionner une commande auxiliaire suivant l'option grâce à la touche 1 du clavier (exemple porte secondaire, éclairage hall, envoi ascenseur au rez-de-chaussée...).

Pour tout problème technique sur l'interphone contactez votre gestionnaire d'immeuble

Pour une assistance concernant l'utilisation contactez Urmet Tel2Voice

0 825 95 95 95 Service 0,15 € / min + prix appel

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	18/ 20

Ajouter ou supprimer un numéro de téléphone

Comment ajouter ou supprimer un n° de téléphone dans son appartement

Menu Configuration Puis Mon Appartement

Cliquer sur le nom de votre appartement

Cliquer + Pour ajouter un numéro

Pour supprimer un N° Cliquer sur le N° et Supprimer

URMETGROUP

Historique des appels et Calendrier d'indisponibilité

Historique des appels

Calendrier d'indisponibilité

Mise en indisponibilité ponctuelle

URMETGROUP

Téléchargement de l'application :

1- Télécharger l'application

IOS (Apple) / Google Play / Android

2- Autoriser les notifications

Lors de l'appel, vous recevez une notification

Autorisez-vous « Tel2Voice » à vous envoyer des notifications ?

3- Connection à votre appartement

Saisissez votre n° de téléphone

Enregistrement

Si vous avez transmis le n° à la personne en charge du traitement → Vous êtes prêt à recevoir les appels

Si vous n'avez pas transmis le n° à la personne en charge du traitement → Saisissez l'identifiant appartement transmis par votre gestionnaire → Vous êtes prêt à recevoir les appels

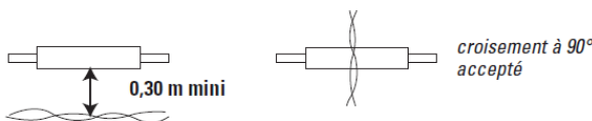
URMETGROUP

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	19/ 20

Les recommandations d'installations

Cet appareil est exclusivement destiné à l'utilisation pour laquelle il a été conçu, à savoir le système de contrôle d'accès Résidents / VIGIK / Interphonie.

- Réaliser les connexions et les branchements uniquement hors tension.
- Il a été étudié conformément aux normes en vigueur. Toute autre utilisation doit être considérée comme étant inappropriée. Le Constructeur ne saurait être tenu pour responsable des éventuels dommages résultant d'utilisations inappropriées ou illégitimes.
- L'exécution de l'installation doit être conforme aux normes en vigueur. Tous les appareils constituant l'installation doivent être exclusivement destinés à l'utilisation pour laquelle ils ont été conçus.
- Après avoir retiré l'emballage, s'assurer que l'appareil soit intact.
- Les éléments d'emballage (sacs en plastique, polystyrène expansé, etc.) ne devront jamais être laissés à la portée des enfants, car ils constituent des sources potentielles de danger.
- Prévoir, en amont des appareils, un interrupteur approprié de sectionnement et protection, avec une distance d'ouverture des contacts d'au moins 3mm.
- Avant de brancher l'appareil, vérifier que les données indiquées sur la plaque d'identification correspondent bien à celles du secteur.
- Ne jamais obstruer les trous ou les fentes de ventilation ou de dispersion de la chaleur.
- Avant d'exécuter toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher l'appareil de l'alimentation secteur, en mettant l'interrupteur de l'installation hors circuit. Ne pas utiliser de produits de nettoyage en spray.
- En cas de panne et/ou de dysfonctionnement de l'appareil, couper l'alimentation électrique à l'aide de l'interrupteur général, sans endommager ni trafiquer l'appareil.
- Pour toute réparation, contacter le service après-vente autorisé par le constructeur.
- **Lors d'un emplacement en extérieur ou zone humide, bien vérifier :**
 - La présence du joint d'étanchéité au niveau du capot avant sa fermeture.
 - Le positionnement de l'appareil (passes- câbles vers le bas).
 - Le non percement intérieur du boîtier lors de la pose.
 - Si possible, le rajout de silicone au niveau des passes câbles pour garantir un maximum l'étanchéité du boîtier.
- Ne pas utiliser de rallonges pour le câble d'alimentation secteur.
- En cas d'infiltration de liquides ou de présence de corps étrangers dans l'appareil, s'adresser à un personnel qualifié pour les opérations de contrôle ou de réparation.
- Pour les réparations, utiliser exclusivement les pièces détachées fournies par le constructeur.
- L'installateur devra vérifier que les informations à l'attention de l'utilisateur soient présentes sur les appareils dérivés.
- Le non-respect des prescriptions ci-dessus peut compromettre la sécurité de l'appareil.
- Le pictogramme de l'éclair avec une flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral signale la présence de tensions dangereuses. Ne pas ouvrir l'appareil.
- Le pictogramme du point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral signale des composants critiques pour la sécurité ; n'utiliser que les composants fournis par le constructeur.
- Maintenir les câbles du contrôle d'accès à 30 cm minimum des câbles d'énergie, des appareils d'éclairage à fluorescence et à décharge d'antennes émettrices de radio.



- Le système ne fonctionne pas en cas de coupure secteur.
- Les câbles utilisés pour le raccordement des lecteurs et autres périphériques doivent être installés conformément aux indications décrivant le niveau 2 (environnement protégé) de la norme NF 61000-4-4.

	CHAPITRE	DOCUMENT	INDICE	DATE	PAGE
Classeur technique	2	Dossier technique LISA	1	23/12/2019	20/ 20