

SEDEA®

Votre environnement **connecté et sécurisé**



Notice d'installation

no-518210-2308

FR

Guide d'installation rapide



FR - Scannez ce QR Code pour retrouver ce guide en multilingue.

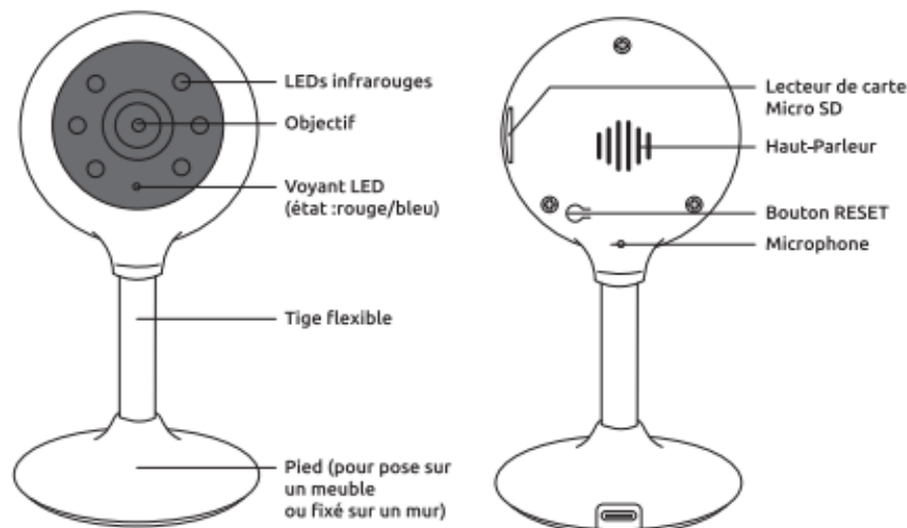
EN - Scan this QR Code to find this guide in multiple languages.

ES - Escanee este código QR para encontrar esta guía en varios idiomas.

NL - Scan deze QR-code om deze gids in meerdere talen te vinden.

IT - Scansionate questo codice QR per trovare questa guida multilingue.

Description du produit



Contenu du kit



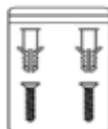
Caméra
WiFi



Cordon
USB



Adaptateur
secteur USB



Vis &
Chevilles



Notice
d'installation

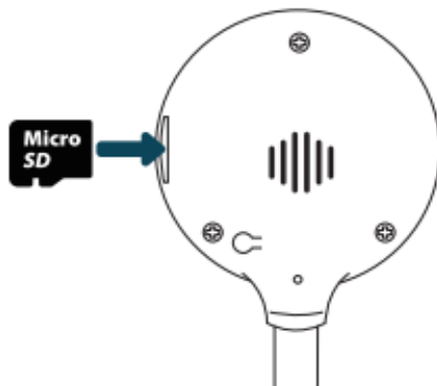
Installation

Etape 1 : Installation d'une carte Micro SD (optionnel : carte non fournie)

Remarque : si vous ne souhaitez pas utiliser de carte Micro SD pour l'enregistrement, vous pouvez passer directement à l'étape n° 2.

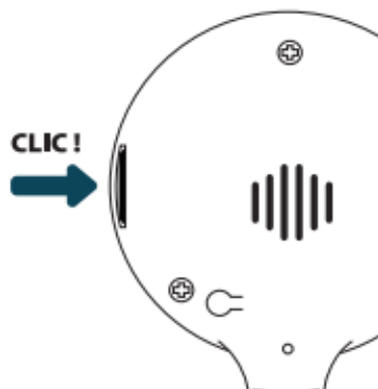
Le lecteur de carte Micro SD, est situé sur le côté de la caméra.

Insérez la carte dans le sens indiqué sur le schéma ci-contre :



ATTENTION : ne pas forcer, l'insertion de la carte Micro SD doit se faire facilement. Poussez la carte jusqu'à ce que vous entendiez un "clic". En cas de blocage, retirez la carte puis repositionnez la

Remarque : pour retirer la carte Micro SD du lecteur, poussez sur celle-ci jusqu'à ce que vous entendiez un "clic" puis retirez la carte.



Etape 2 : Téléchargement et installation de l'application SEDEA Home

2.1 Téléchargez l'application **SEDEA Home** disponible sur Google Play et sur l'App store.

Si vous n'avez pas accès au Playstore, nous vous invitons à scanner le QR Code ci-dessous afin de pouvoir télécharger le fichier d'installation de l'application sur votre téléphone.



2.2 Cliquez pour ouvrir l'application **SEDEA Home** puis suivez les indications affichées sur votre écran.



Attention, lors du lancement de celle-ci, il peut vous être demandé d'autoriser l'installation à partir de sources inconnues, si tel est le cas, veuillez configurer votre téléphone en conséquence.

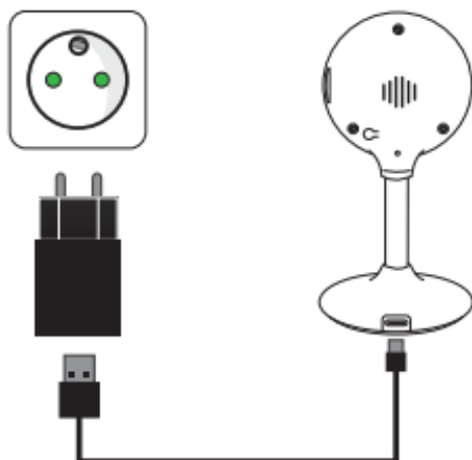
2.3 Créez tout d'abord votre compte ! Vous avez la possibilité d'utiliser votre adresse mail ou votre numéro de mobile.

Créer un nouveau compte



Pour vérifier votre adresse mail ou votre numéro de téléphone, un code vous sera envoyé et vous devrez créer un mot de passe pour finaliser la création de votre compte.

Etape 3 : Branchement de la caméra



Branchez la caméra sur une prise électrique à l'aide de l'adaptateur secteur et du cordon USB fournis :

Etape 4 : Connexion de la caméra

4.1 Avant de connecter la caméra

4.1.1 Vérifiez votre Connexion WiFi (2,4 GHz)

La caméra sera connectée sur le même réseau Wi-Fi que votre smartphone, il est donc impératif de vérifier que celui-ci est bien connecté sur le réseau Wi-Fi 2,4 GHz de votre box internet.

ATTENTION : veuillez vous assurer que votre smartphone est connecté sur une bande Wi-Fi 2,4 GHz avant de commencer la procédure de connexion. L'appareil est en effet uniquement compatible avec une bande Wi-Fi de 2,4 GHz.

Si votre routeur (box internet) prend en charge les bandes 2,4 GHz et 5 GHz, mais qu'un seul nom de réseau Wi-Fi est affiché, connectez vous à la page de configuration de la box ou consultez votre fournisseur d'accès pour modifier les réglages.

4.1.2 Emplacement de la caméra pour la connexion

Pour éviter tout problème de connexion, il est fortement conseillé de ne pas réaliser cette étape dans une pièce située trop loin de la box internet :

- Branchez la caméra sur une prise USB
- Placez la caméra et votre smartphone au plus près de la box internet
- Eviter de réaliser l'opération près d'une fenêtre (contre jour) ou d'une source lumineuse forte pour faciliter la lecture du QR Code (étape suivante)

4.2 Méthode 1 (par défaut) : «Code QR»

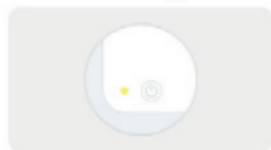
4.2.1 Cliquez sur le symbole + situé en haut à droite de l'écran :



4.2.2 Choisissez ensuite votre produit dans la liste proposée :



L'application vous guidera ensuite dans le but de vérifier l'état de votre caméra pour la connecter à votre réseau WiFi.



Allumez l'appareil et assurez-vous que le témoin lumineux clignote rapidement ou qu'un signal sonore retentit.

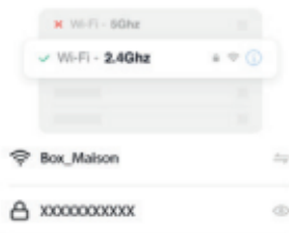
L'étape Suivante

Suivant

Vérifiez que le voyant de la caméra clignote puis cliquez sur "Suivant" pour passer à l'étape suivante.

Sélectionnez le réseau Wi-Fi 2,4 GHz et saisissez le mot de passe.

Si votre Wi-Fi est 5 GHz, veuillez le régler sur 2,4 GHz. Méthode courante de réglages du routeur



Suivant

4.2.3 Entrez le mot de passe de votre réseau WiFi dès que celui-ci vous sera demandé (celui-ci doit être inférieur ou égal à 20 caractères).
(réseau WiFi **2,4GHz** sur lequel est connecté votre smartphone)



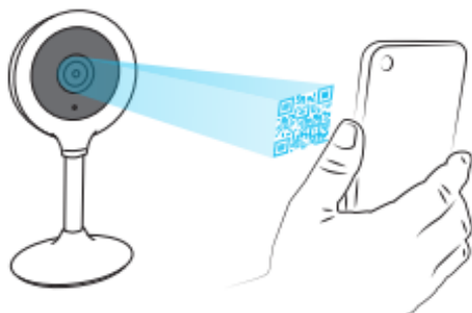
Veillez scanner le code QR à une distance de 15 à 20 cm



J'ai entendu le bip

4.2.4 L'application **SEDEA Home** affichera ensuite un QR Code qu'il faudra diriger vers votre caméra :

Placez votre smartphone ou votre tablette face à la caméra (à une distance de 15 à 20 cm) de manière à ce que celle-ci puisse scanner le QR Code affiché sur l'écran.



Une fois le code reconnu, la caméra émet une série de bips sonores. Validez que vous avez bien entendu les bips sur votre smartphone. La caméra est alors connectée au réseau Wi-Fi et associée à votre compte SEDEA Home. Un nouveau bip retentit et l'appareil est enregistré dans le Cloud SEDEA Home :



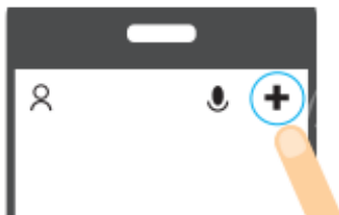
Vous pouvez ensuite visualiser les images et profiter de toutes les fonctions intelligentes de cet appareil !

5.2 Méthode 2 : «Mode EZ»

Dans certains cas, il est possible que la connexion soit difficile avec le mode «Code QR» : trop de lumière, contre-jour, écran du smartphone cassé etc...

Si vous vous trouvez dans l'un de ces cas, vous pouvez utiliser le «**Mode EZ**» :

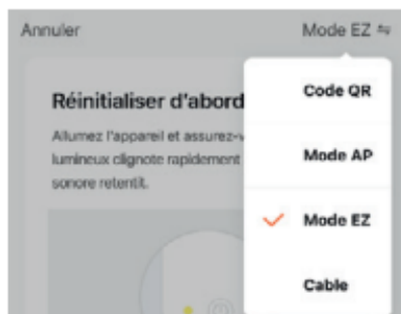
5.2.1 Cliquez sur le symbole + situé en haut à droite de l'écran :



5.2.2 Choisissez ensuite votre produit dans la liste proposée :



5.2.3 Cliquez sur «Code QR» situé en haut à droite de votre écran puis choisir le «**Mode EZ**» :

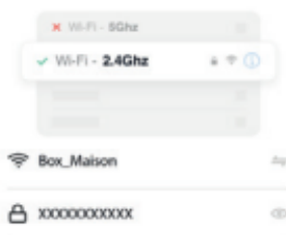


L'application vous guidera ensuite dans le but de vérifier l'état de votre caméra pour la connecter à votre réseau WiFi.

5.2.4 Entrez le mot de passe de votre réseau WiFi dès que celui-ci vous sera demandé (celui-ci doit être inférieur ou égal à 20 caractères).
(réseau WiFi **2,4GHz** sur lequel est connecté votre smartphone)

Sélectionnez le réseau Wi-Fi 2,4 GHz et saisissez le mot de passe.

Si votre Wi-Fi est 5 GHz, veuillez le régler sur 2,4 GHz. [Méthode courante de réglages du routeur](#)

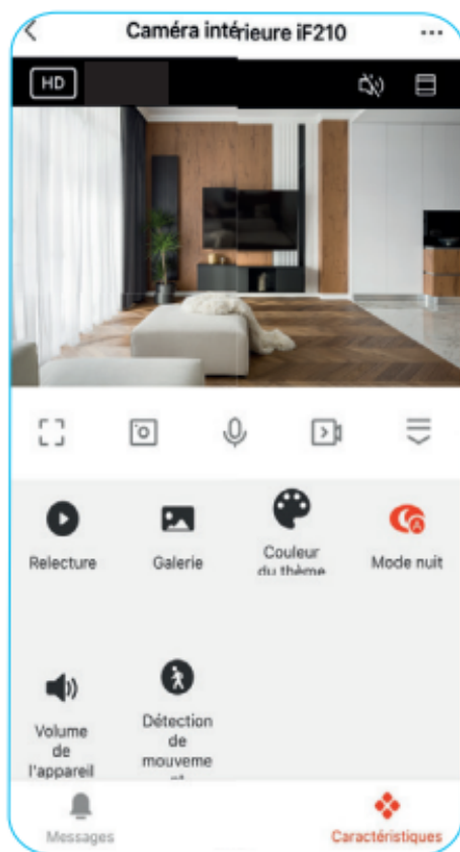


5.2.5 L'application **SEDEA Home** lance alors une recherche de périphérique sur votre réseau.

Une fois la caméra reconnue, elle émet une série de bips sonores. Validez que vous avez bien entendu les bips sur votre smartphone. La caméra est alors connectée au réseau Wi-Fi et associée à votre compte SEDEA Home. Un nouveau bip retentit et l'appareil est enregistré dans le Cloud SEDEA Home :



Vous pouvez ensuite visualiser les images et profiter de toutes les fonctions intelligentes de cet appareil !



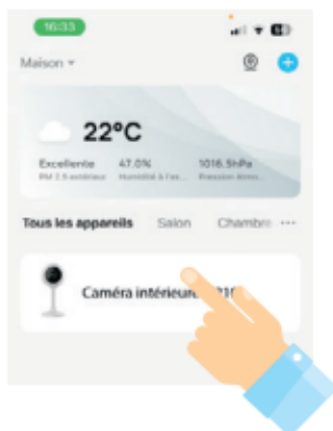
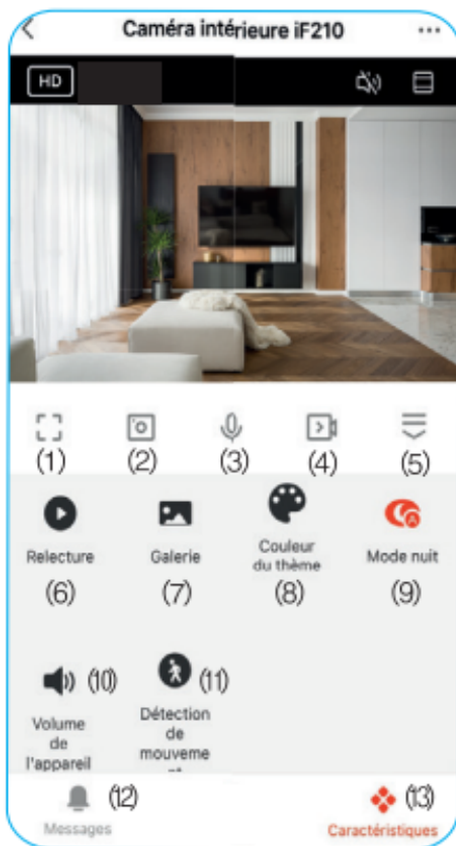
Il convient de vérifier la portée de votre réseau Wi-Fi avant de choisir l'emplacement de la caméra ou de fixer définitivement l'appareil. Pour cela, posez la caméra à l'endroit que vous souhaitez surveiller puis essayez de consulter l'image avec votre smartphone (faites le test plusieurs fois).

Si le signal est trop faible, si la connexion est instable ou inexistante : réduisez la distance entre la box internet et la caméra jusqu'à obtenir un fonctionnement optimal ou ajoutez un répéteur WiFi dans votre installation.

Réglages

1) Menu «Live»

Cliquez sur la caméra pour accéder au menu «Live» :



1. Plein écran
2. Capture d'écran
3. Microphone (maintenir pour parler)
4. Enregistrement vidéo (carte Micro SD nécessaire)
5. Ouverture / Fermeture du sous-menu
6. Relecture des enregistrements (carte Micro SD nécessaire)
7. Ouverture de la galerie (pour consulter les captures d'écran)
8. Mode application (clair/sombre)
9. Mode nuit (Auto / Fermer / Ouvrir)
10. Réglage du Volume
11. Réglages détection de mouvement

12. Lecture des messages : affiche les notifications enregistrées par la caméra lorsqu'un mouvement est détecté (une photo est également affichée afin que vous puissiez vérifier l'objet de la détection)

13. Caractéristiques : accès/retour aux fonctions de la caméra

2) Paramètres

Cliquez sur les ... pour accéder aux paramètres de la caméra :

2.1) Réglage des fonctions de base :

- **Voyant** (ON / OFF)
- **Inversion image** (ON / OFF)
- **Surimpression** : permet d'activer ou de désactiver l'affichage des informations sur l'image de la caméra (date, heure).

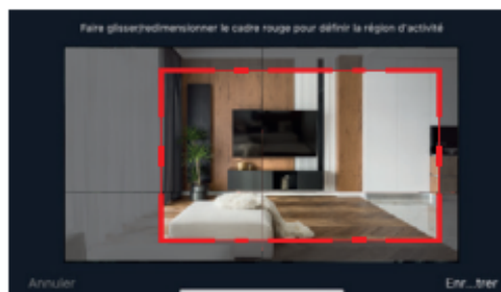
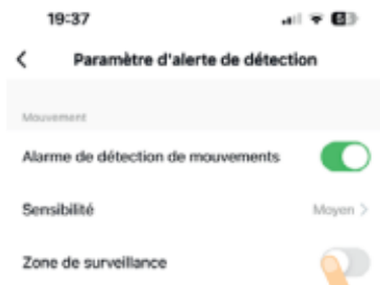
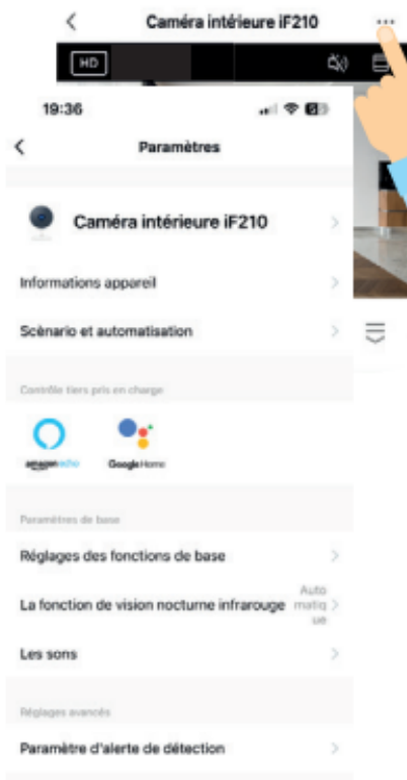
2.2) Activation Mode nuit (vision nocturne infrarouge)

- **Auto** (conseillé)
- **Désactivé** (mode nuit désactivé)
- **Activé** (mode nuit activé en permanence)

2.3) Sons (réglages Haut-Parleur et Microphone)

2.4) Paramètres d'alerte de détection

Ce sous-menu permet d'activer ou de désactiver les alertes liées aux détections de mouvement, de régler la sensibilité de détection ou encore de régler la zone de surveillance :



Caractéristiques techniques

- Alimentation : via port USB-C 5.0V (DC) 1.0A (5,0W) minimum
- Norme WiFi : 802.11 b/g/n (HT20)
- Bande de fréquences WiFi : 2412 ~ 2472 MHz
- Puissance maximale émise : 7,11 mW e.i.r.p.
- Résolution : 1280 x 720 pixels (720p)
- Compression : H.264
- Supporte une carte micro SD : jusqu'à 128 Go (Max) (non fournie)

Alimentation :

- Marque : Shenzhen Fangxin Technology Co.LTD
- Modèle : WRP2E-050100U
- Tension d'entrée : 100-240V ~
- Fréquence du CA d'entrée : 50/60 Hz
- Tension de sortie : 5.0V DC
- Courant de sortie : 1.0A
- Puissance de sortie : 5.0W
- Rendement moyen en mode actif : 74.68 %
- Consommation électrique hors charge : 0.06W



Ce symbole signifie que la tension est exprimée en volts continus



Ce symbole signifie que la tension est exprimée en volts alternatifs



Signifie que le produit doit être exclusivement utilisé à l'intérieur.



FR

Cet appareil et
ses accessoires
se recyclent

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



HOTLINE

client@sedeo.fr

03 20 96 59 91

Recyclage

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ce dernier est conforme à la Directive européenne 2012/19/UE. Cela signifie que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. Veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. La mise au rebut citoyenne de votre ancien produit permet de protéger l'environnement et la santé, vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable. Les particuliers sont invités à contacter les autorités locales pour connaître les procédures et les points de collectes de ces produits en vue de leur recyclage.



Garantie

La garantie de votre appareil et ses accessoires se conforme aux dispositions légales à la date de l'achat. Les pièces détachées pour cet appareil sont au moins disponibles pendant toute la durée de la garantie.

Déclaration de conformité

Le soussigné, SEDEA, déclare que l'équipement radioélectrique du type caméra WiFi est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.sedeapro.fr/support-technique/>



Précautions d'utilisation

- N'utilisez pas un produit manifestement défectueux
- N'ouvrez jamais l'appareil ou son alimentation. Cela vous exposerait à des risques de chocs électriques mortels et vous ferait perdre le bénéfice de la garantie.
- Ne jetez pas le produit ou son alimentation dans le feu, il pourrait brûler, exploser ou rejeter des gaz toxiques.
- Ne connectez pas de quelque façon le pôle positif du port USB au pôle négatif.
- Ne placez pas l'appareil ou son alimentation à proximité d'eau ou d'une source d'humidité ou d'objets remplis d'eau, telle qu'une baignoire, un lavabo, un évier de cuisine, une piscine.
- Ne placez pas le produit à proximité d'une source de chaleur ou d'un radiateur ou dans tout autre endroit où la température serait élevée.
- Ne pas installer à proximité de produits chimiques acides, d'ammoniaque ou d'une source d'émission de gaz toxiques.
- N'utilisez jamais d'objets pointus pour accéder à l'intérieur de la caméra ou de son alimentation
- Ne heurtez pas la caméra ou ses accessoires et ne les exposez pas à des chocs

violents.

- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Si la caméra ou son alimentation fonctionne de manière inhabituelle, et particulièrement si elles émettent des sons ou des odeurs qui vous paraissent anormaux, débranchez-les immédiatement et faites-les examiner par un réparateur qualifié.

- Ne pas alimenter la caméra avec des appareils (chargeurs USB) non certifiés.

- Conservez le produit, accessoires et pièces d'emballage hors de portée des enfants ou des animaux domestiques pour prévenir des accidents et risques d'étouffement.

- Ne nettoyez le produit qu'avec un chiffon doux et sec.

- Ne touchez jamais l'appareil lorsque vous avez les mains ou les pieds mouillés.

- Ne jetez pas la caméra ou ses périphériques avec les ordures ménagères. Afin de préserver l'environnement, débarrassez-vous du produit conformément aux réglementations en vigueur.

- Utilisez le câble livré, ou tout câble conforme aux exigences de connexion standardisées par l'USB-IF.

SEDEA[®]
Votre environnement **connecté et sécurisé**



SEDEA - P.A.M. - 1011 rue des Saules CS80458
59814 Lesquin Cedex FRANCE