



TOUT SAVOIR SUR **easypitch**

PTC310H

Caméra à suivi automatique 4K et angle total de 250°



PLAN

Introduction

- Branchement en USB sur un écran Easypitch
- Accès à la caméra depuis Android
- Accès à la caméra depuis Windows
- Enregistrement d'une vidéo sur Windows
- Zoom et navigation horizontale/verticale avec la télécommande
- Utilisation des « Preset » avec la télécommande
- Changer de présentateur et de focus présentateur
- Le menu de paramétrage

Quiz



Introduction

- Caméra à suivi automatique pour les salles de conférence ou visioconférences dynamiques
- Angle de vue de la caméra 80°
- Gestion de l'inclinaison horizontale jusqu'à 170°
- Résolution UHD 4K
- Zoom x12
- Microphone non intégré
- Le suivi automatique AI capte un présentateur et effectuera un suivi

Branchement en USB sur un écran Easypitch

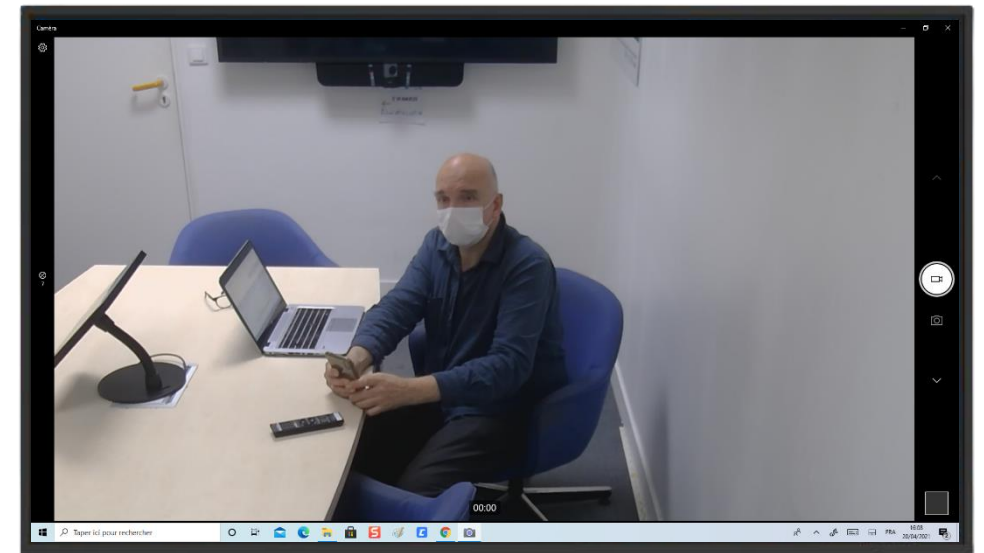
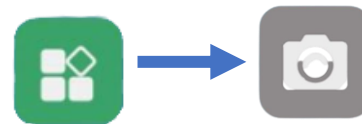
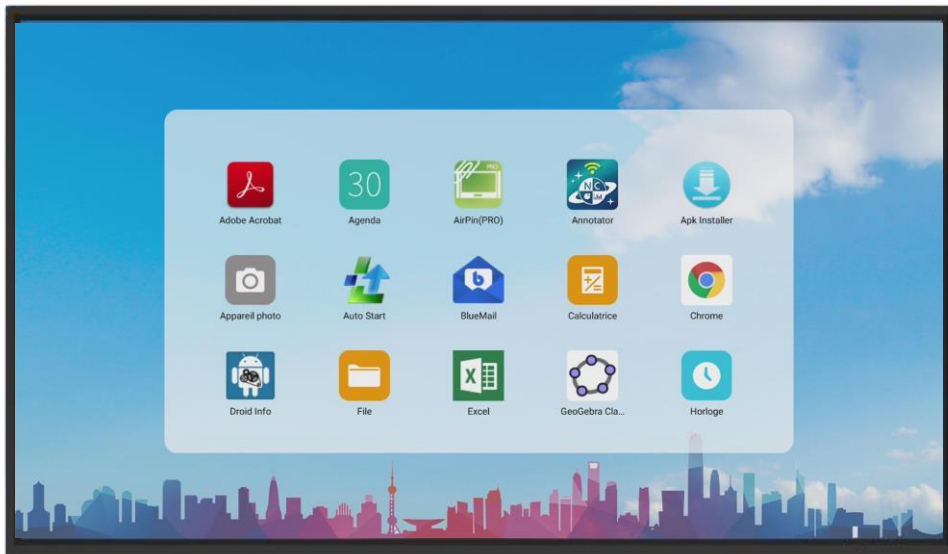


Branchement centralisé
USB incluant son et
image



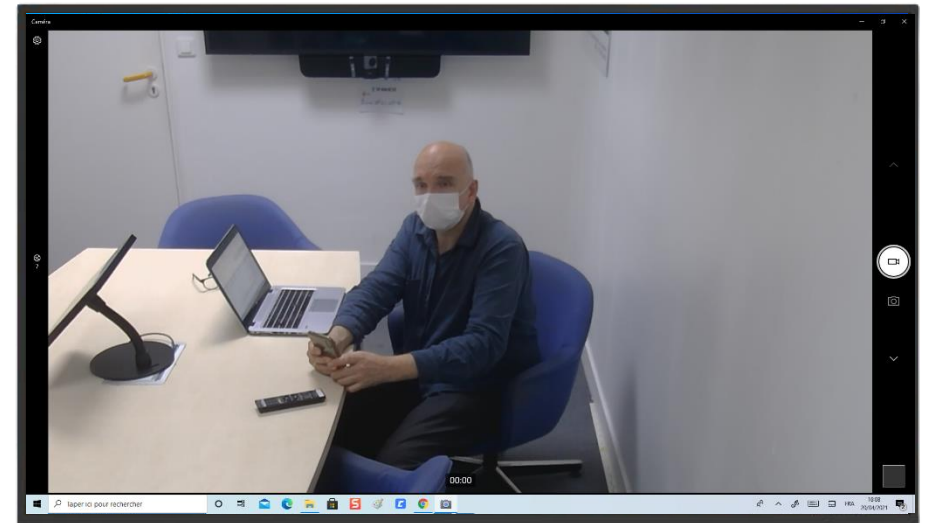
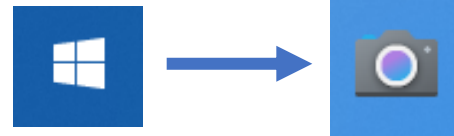
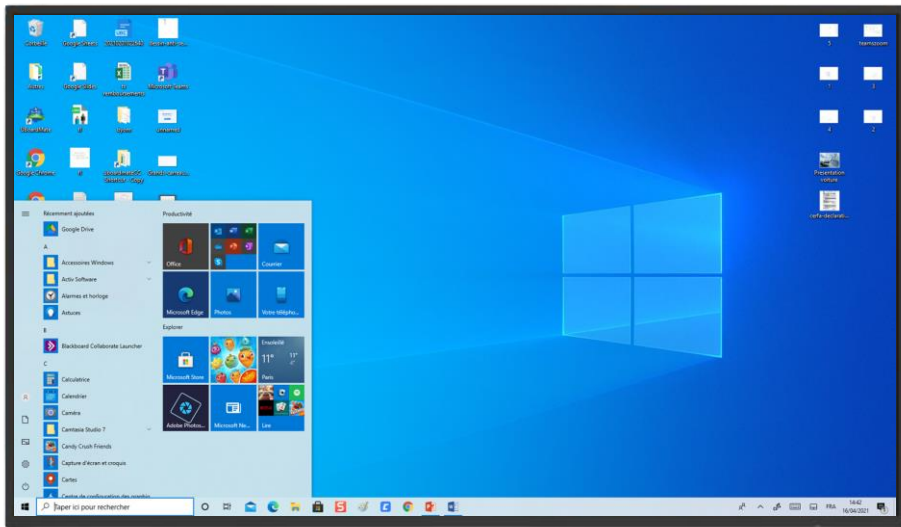
Accès à la caméra depuis Android

- Pour accéder à la caméra depuis **Android** , cliquez sur « **App** » puis « **Photo** »



Accès à la caméra depuis Windows

- Pour accéder à la caméra depuis **Windows** , cliquez sur « **Démarrer** » puis « **Caméra** »



Enregistrement d'une vidéo sur Windows

- Pour lancer une vidéo depuis **Windows**, cliquez sur « **Démarrer** » puis « **Caméra** »



- Vous pouvez donc passer de la caméra à la photo en un clic



- Pour **zoomer** (+) sur une photo il faut réaliser un étirement avec deux doigts

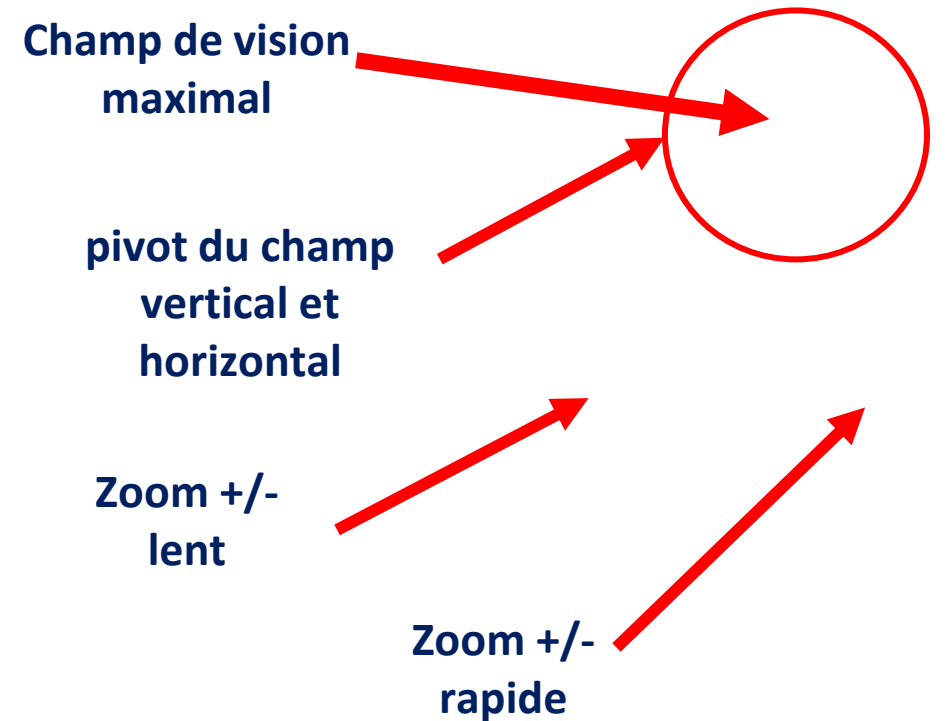


Caméra

Photo

Zoom et navigation horizontale/ verticale avec la télécommande

- Gérer l'inclinaison
- Gérer la vitesse du zoom
- Gérer les angles du zoom
- Changer de présentateur
- Gérer les focus présentateur

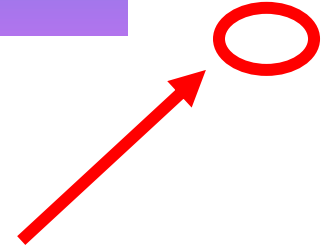


Utilisation des « Preset » avec la télécommande

- Pour lancer un preset vous devez:
Appuyez sur le numéro choisi
- Démo

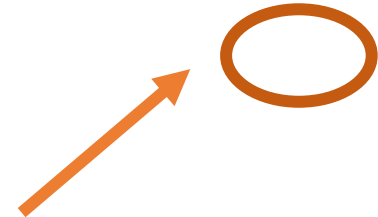
Etape 3:

Choisir un numéro pour enregistrer le preset



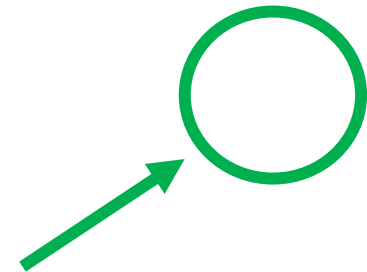
Etape 2:

Appuyez sur preset



Etape 1:

Choisir un réglage
(*ex: zoom*)



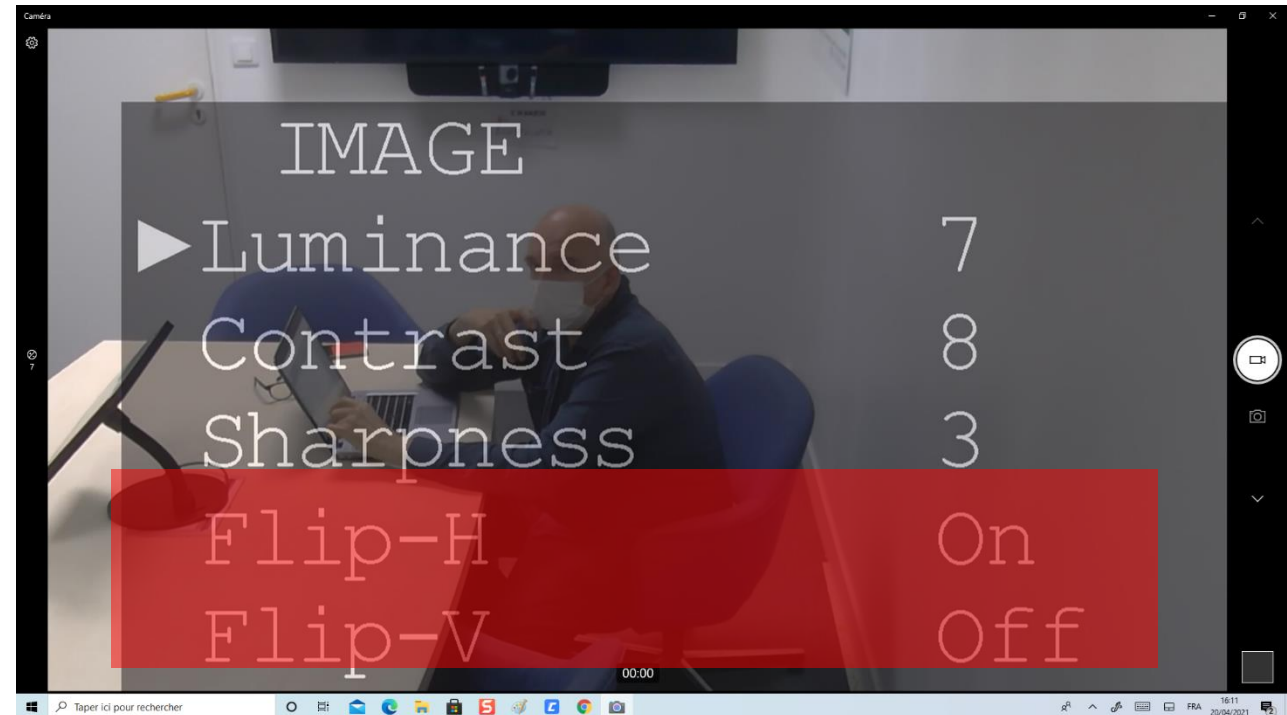
Changer de présentateur et de focus présentateur

- FLIP V (Activé/On)

Permet de retourner l'image

- FLIP H (Activé/On)

Conserve les positions gauche/droite. Il contrôle l'effet miroir.



Le Menu paramétrage

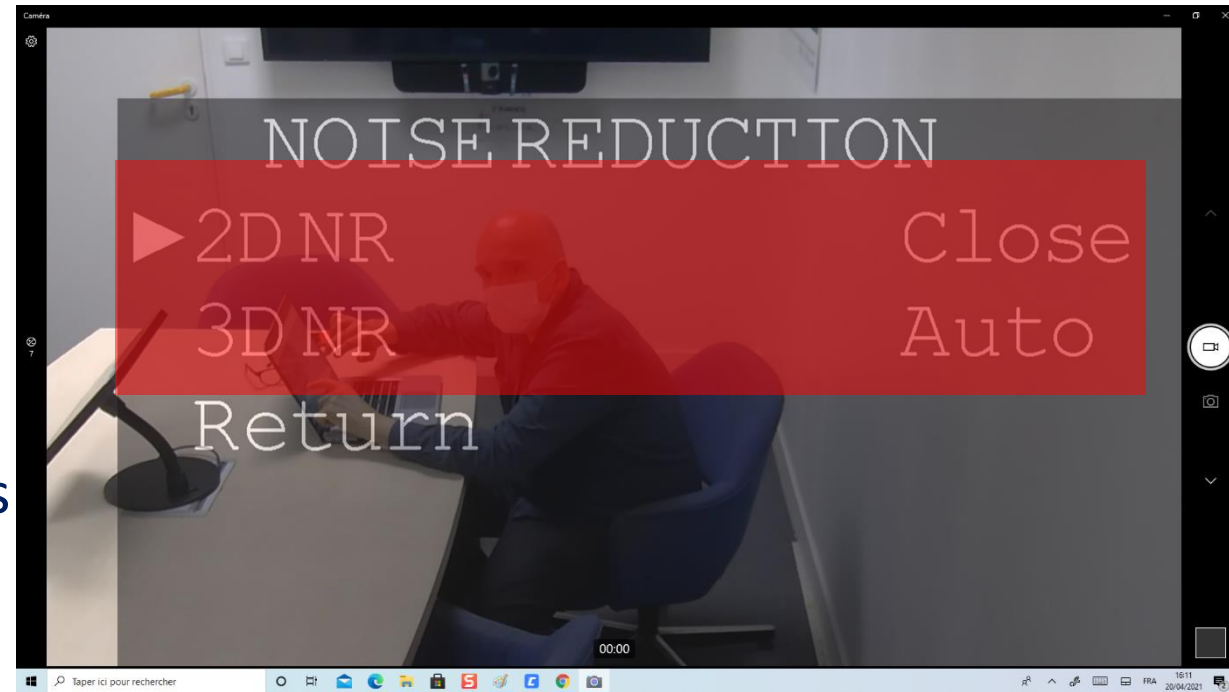
La réduction de bruit permet de contrôler les interférences générées sur une image. Elle est principalement causée par une faible luminosité.

➤ 2D NR

Analyse d'images vidéo individuelles

➤ 3D NR

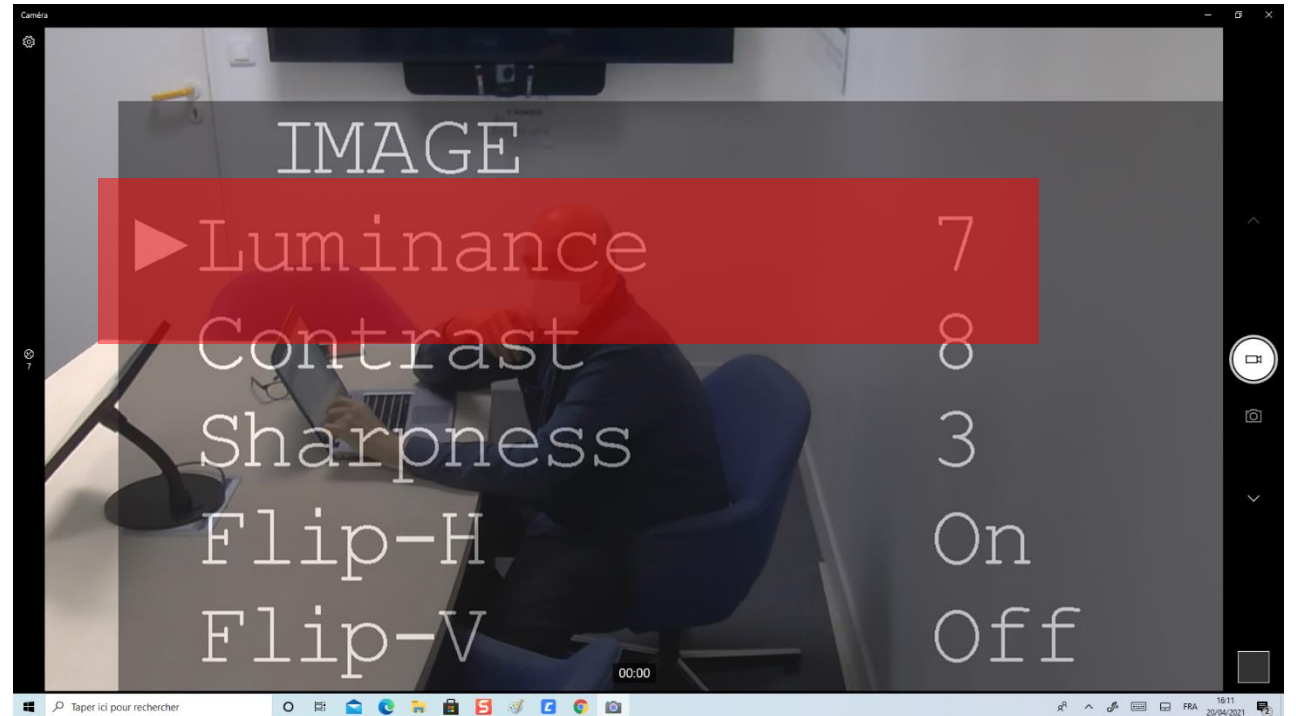
2D NR + Analyse les différences entre les images et vidéos suivantes pour adapter les pixels



Le Menu paramétrage

➤ Luminance

Permet de gérer la luminosité de votre caméra de 0 à 14 pour le maximum de la luminosité.



INTERRO SURPRISE

!

1) Le branchement de la caméra Easycam120 sur écran interactif se fait par _____ .

2) Comment accéder à l'application caméra depuis Android?

- Chrome
- Paramètres
- Apps

3) Je peux régler la luminosité (luminance) de la Easycam 120 jusqu'à 25 !

- Vrai
- Faux

