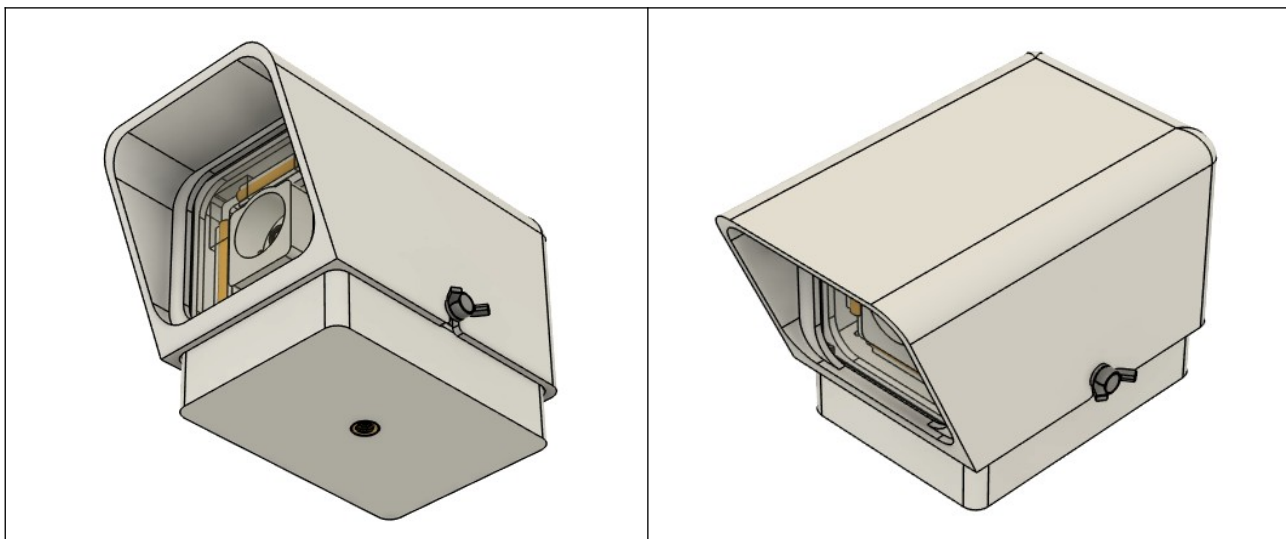


Entomoscope V1

Assemblage caméra déportée



Jérôme Briot

jbtechlab@gmail.com

Table des matières

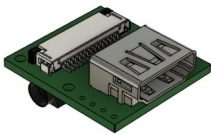
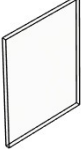
| | |
|-----------------------------|---|
| Matériel..... | 3 |
| Pièces imprimées en 3D..... | 3 |
| Composants..... | 3 |
| Accessoires..... | 3 |
| Visserie..... | 3 |
| Outils..... | 5 |
| Assemblage..... | 6 |

Matériel

Pièces imprimées en 3D

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

Composants

| | |
|---|--|
|  |  <p>Adaptateur CSI vers HDMI Arducam B0091 (x2) source</p> <p>Fenêtre acrylique rectangulaire 60 mm x 60 mm Épaisseur 2 mm (max) (x1)</p> |
|---|--|

Accessoires

| | | |
|---|--|---|
|  <p>Câble HDMI 2.0 – 1,5 m Coudé 90° (x1) source</p> |  <p>Câble Audio – 1,5 m Jack 3,5 mm - 4 pôles (x1) source</p> | <p>Câble plat FPC - 15 cm 15 broches – Pas 1 mm Connecteur inversé (x1)</p> |
|---|--|---|

Vissserie

| | | | |
|---|--|---|---|
|  <p>Vis M3 x 10 mm (x4)</p> |  <p>Vis M3 x 8 mm autotaraudeuse (x6)</p> |  <p>Vis papillon M3 x 10 mm (x2)</p> |  <p>Vis M2 x 6 mm (x4)</p> |
|  <p>Vis M2.5 x 8 mm (x4)</p> |  <p>Insert laiton M2 x 3 mm (x4)</p> |  <p>Insert laiton M2.5 x 5 mm (x4)</p> |  <p>Insert laiton M3 x 6 mm (x8)</p> |



Insert laiton
1/4" x 14 mm
(x1)

Outils

- Tournevis cruciforme Phillips

Assemblage