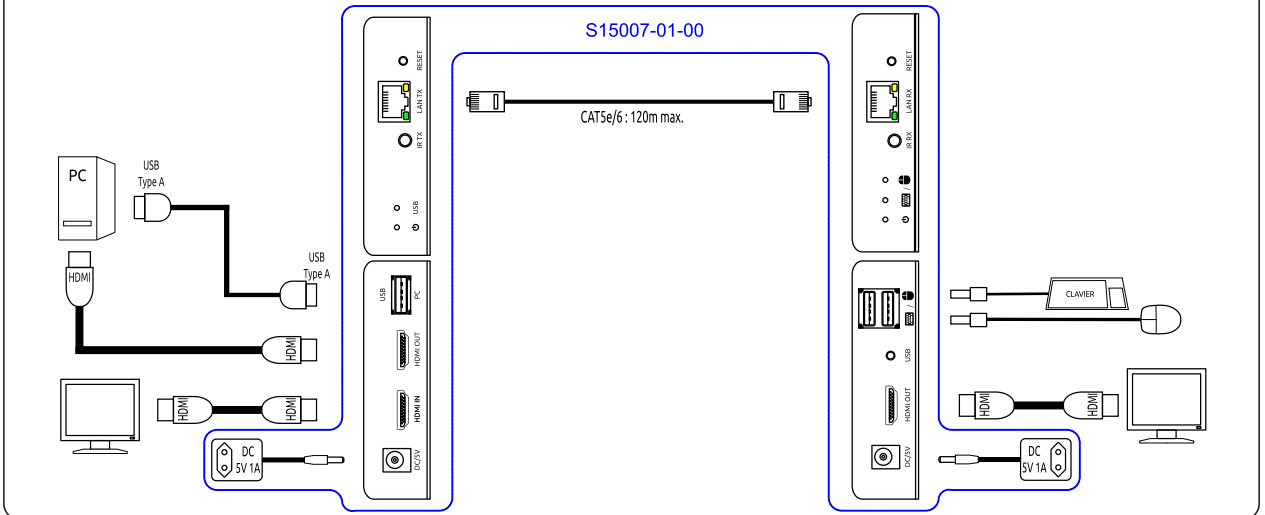


elbaC Cable

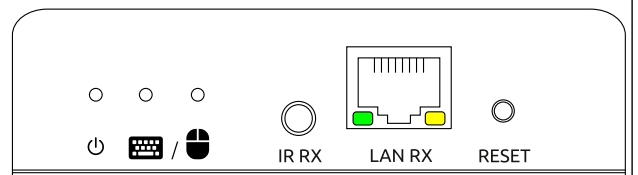
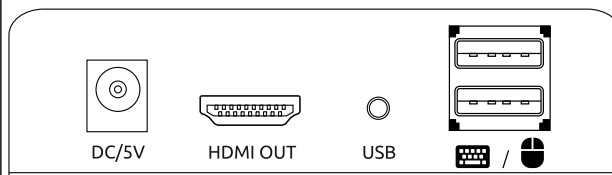
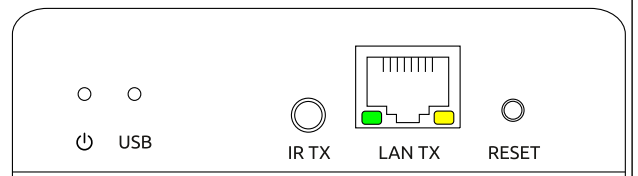
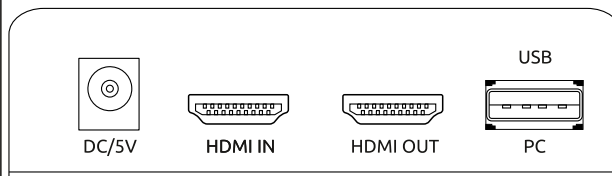
ZAC sous le Beer - RD 836
F-27730 BUEIL (Eure - France)
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80
www.elbac.fr / info@elbac.fr



Câblage



Faces avant et arrière



Normes

Directive européenne 2011/65/EU
Marquage

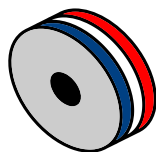


Conditionnement

-BK : 1 kit/boîte carton

Notes

- Extension d'un signal HDMI en IP sur câble CAT5e/6 jusqu'à 120m, avec une sortie de moniteur HDMI locale,
- Supporte des résolutions jusqu'à 4K@30Hz,
- Unité de réception avec 2 ports pour étendre les périphériques USB (clavier, souris...).
- En cas d'emploi de switch il est préférable d'employer des switch Gigabit & Jumbo frame doté de la fonction IGMP.

**elbaC Cable**

ZAC sous le Beer - RD 836
F-27730 BUEIL (Eure - France)
Tél: +33 (0)2 32 62 00 92
Fax: +33 (0)2 76 01 31 80
www.elbac.fr / info@elbac.fr



Caractéristiques électriques et mécaniques

S15007-01-00	Emetteur	Récepteur
Entrée alimentation :	5VDC	5VDC
Entrée signal :	1 × HDMI Type A 1 × USB1.1 Type A	1 × RJ45
Sortie signal :	1 × RJ45 1 × HDMI Type A	1 × HDMI Type A 2 × USB1.1 Type A
Alimentations :	2 × 5VDC 1A (fournies)	
Consommation :	2W max.	2W max.
Câble de liaison :	1 × RJ45 (CAT.5e/6 120m max.)	
Débit de transmission USB :	12Mbps	
Résolution max. :	4K@30Hz	
Température :	Fonctionnement : 0 à 55°C Stockage : -20 à 85°C, Humidité : < à 90%	
Accessoires :	Cordons USB Type A / câbles IR	
Dimensions (L × H × P) :	119.5 × 94 × 24 mm	
Matière boîtier :	Feuillard acier galvanisé noir	
Poids :	214 g	214 g



Attention : Les USB sont destinés à l'emploi de claviers et souris filaires, le fonctionnement n'est pas garanti avec des périphériques sans fil et des clés USB.



Attention : La distance de transmission dépend de la qualité des câbles employés et du niveau de bruit électromagnétique sur leur cheminement.

Eléments fournis

