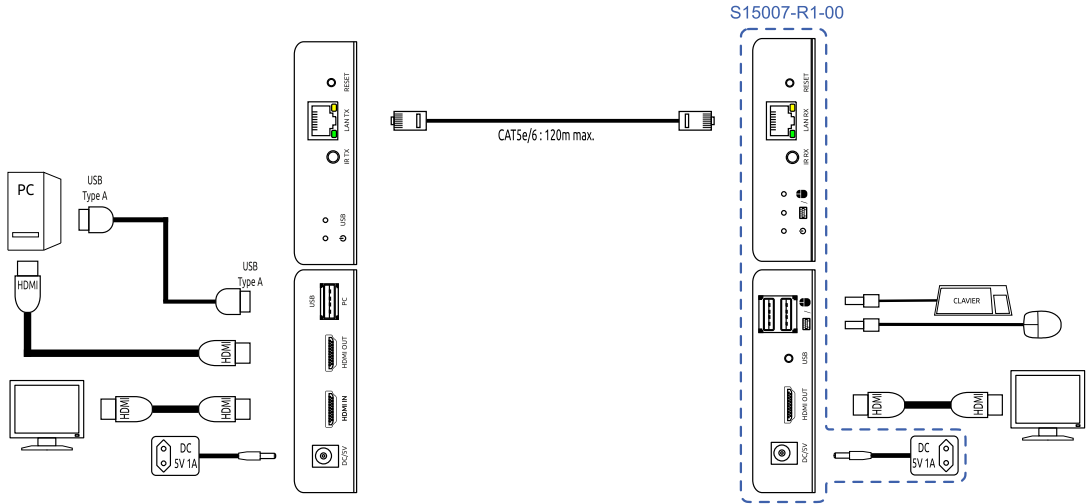


elbaC Cable

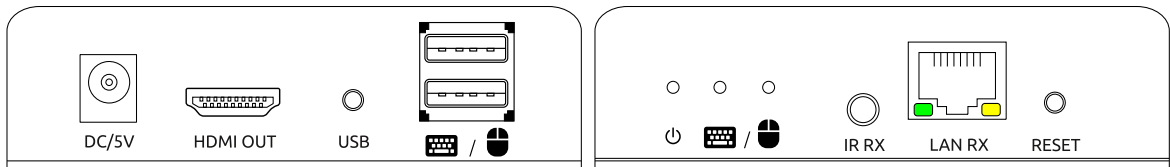
ZAC sous le Beer - RD 836
 F-27730 BUEIL (Eure - France)
 Tél : +33 (0)2 32 62 00 92
 Fax : +33 (0)2 76 01 31 80
 www.elbac.fr / info@elbac.fr



Câblage



Faces avant et arrière



Normes

Directive européenne 2011/65/EU
 Marquage

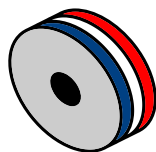


Conditionnement

-B0 : 1 pièce/boîte carton

Notes

- Extension d'un signal HDMI en IP sur câble CAT5e/6 jusqu'à 120m.
- 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**

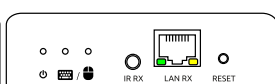
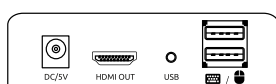
S15007-R1-00	
Entrée alimentation :	5VDC
Entrée signal :	1 × RJ45
Sortie signal :	1 × HDMI Type A 2 × USB1.1 Type A
Alimentations :	1 × 5VDC 1A (fournies)
Consommation :	2W max.
Câble de liaison :	1 × RJ45 (CAT.5e/6 120m max.)
Débit de transmission USB :	12Mbps
Résolution max. :	4K@30Hz
Température :	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



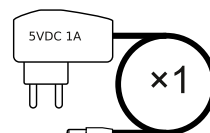
Attention : Les USB sont destinés à l'emploi de claviers et souris filaires, le fonctionnement n'est pas garantie avec des périphériques sans fil et des clés USB.



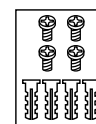
Attention : La distance de transmission dépend de la qualité des câbles employés et du niveau de bruit électromagnétique sur leur cheminement.

Éléments fournis

×1



×1



×1