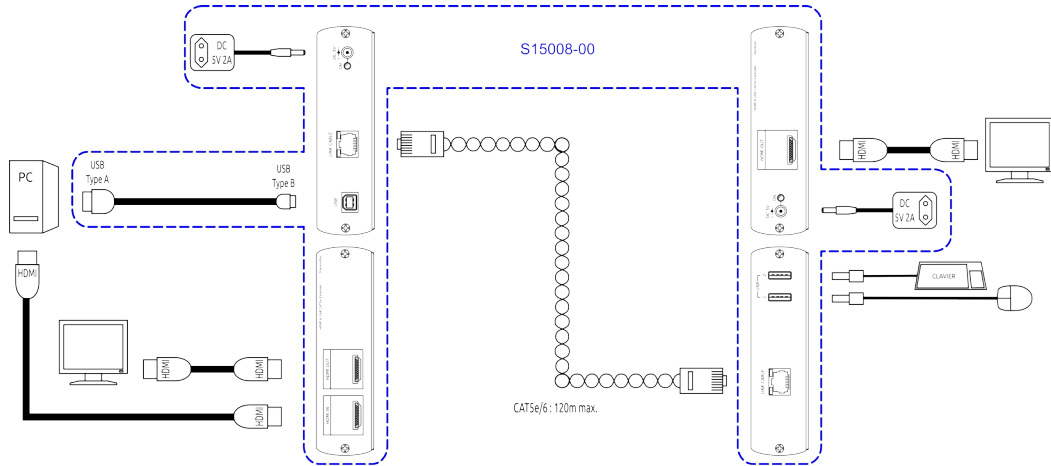


**elbaC Cable**

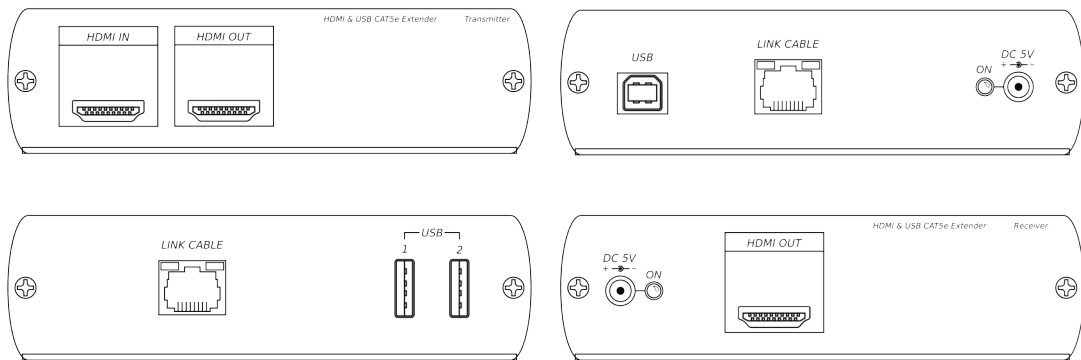
ZAC sous le Beer - RD 836  
F-27730 BUEIL (Eure - France)  
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92  
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80  
www.elbac.fr / info@elbac.fr



**Câblage**



**Faces avant et arrière**



**Normes**

Directive européenne 2011/65/EU  
Marquage

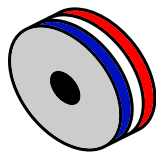


**Conditionnement**

-B0 : 1 pièce/boîte carton

**Notes**

- Extension d'un signal HDMI sur un seul câble CAT5e/6 jusqu'à 120m, avec une sortie de moniteur HDMI locale,
- Supporte des résolutions jusqu'à 1920x1080p@60Hz,
- Unité de réception avec 2 ports pour étendre les périphériques USB (clavier, souris...).

**elbaC Cable**

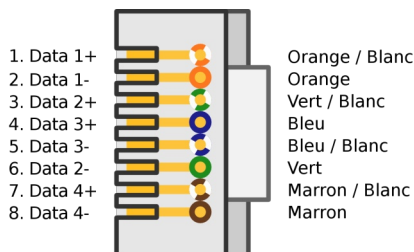
ZAC sous le Beer - RD 836  
F-27730 BUEIL (Eure - France)  
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92  
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80  
www.elbac.fr / info@elbac.fr



## Caractéristiques électriques et mécaniques

S15008-00	Emetteur	Récepteur
Entrée alimentation :	5V DC	5V DC
Entrée signal :	1 × HDMI Type A 1 × USB1.1 Type B	1 × RJ45
Sortie signal :	1 × RJ45 1 × HDMI Type A	1 × HDMI Type A 2 × USB1.1 Type A
Alimentations :	2 × 5V DC 2A (fournies)	
Concommodation :	1,2A max.	0,8A max.
Câble de liaison :	1 × RJ45 (CAT.5e/6 120m max.)	
Indicateurs LED :	1 × Ethernet (Vert clignotant : connecté; orange : transmission de données) 1 × Alimentation (Vert)	
Résolution max. :	1920×1080p@60Hz	
Température :	Fonctionnement : 0 à 55°C Stockage : -20 à 85°C, Humidité : < à 95%	
Accessoires :	Cordon USB Type A / Type B	
Dimensions (L × H × P) :	125 × 30 × 125 mm	
Poids :	355g	350g

Câblage spécifique des RJ45 : Câblage RJ45 selon TIA/EIA-568-B



**Attention** : Les USB1.1 sont destinés à l'emploi de claviers et souris filaires, le fonctionnement n'est pas garanti avec des périphériques sans fil et des clefs USB.



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

## Eléments fournis

