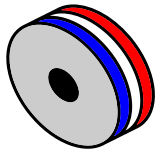


S30001-00
IE01

DEPORT INFRAROUGE RJ45

Révision -

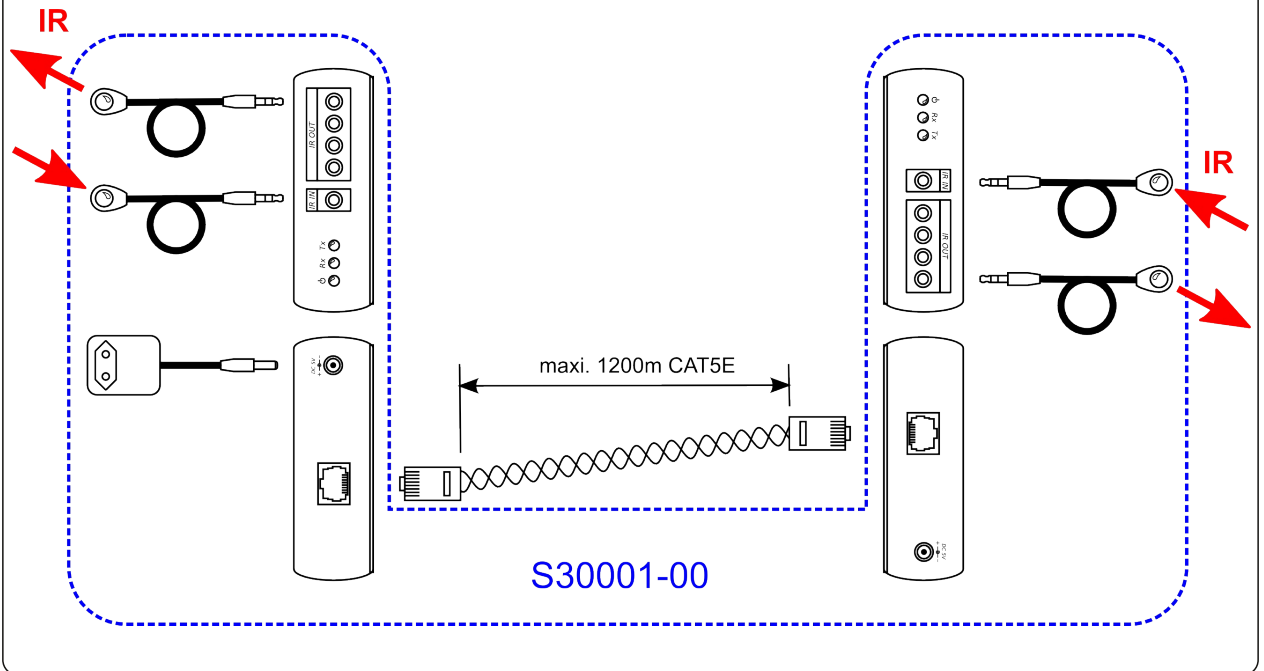


elbaC Cable

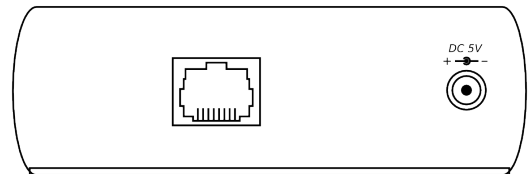
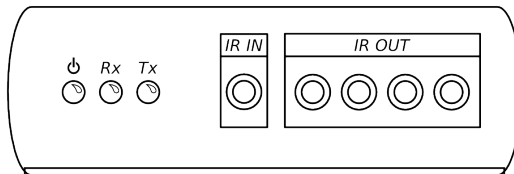
ZAC sous le Beer - RD 836
F-27730 BUEIL (Eure - France)
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80
www.elbac.fr / info@elbac.fr



Câblage



Faces avant et arrière



Normes

Directive européenne 2011/65/EU
Marquage

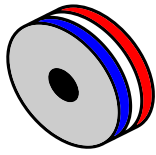


Conditionnement

-B0 : 1 pièce/boîte carton

Notes

- Kit complet de déport IR (infrarouge) sur câble LAN RJ45,
- Bidirectionnel,
- Bande passante protocole IR (30kHz-60kHz)
- Livré avec 2 leds IR émettrice, possibilité d'ajout d'autres leds émettrices en option (jusqu'à 4 par boîtier).



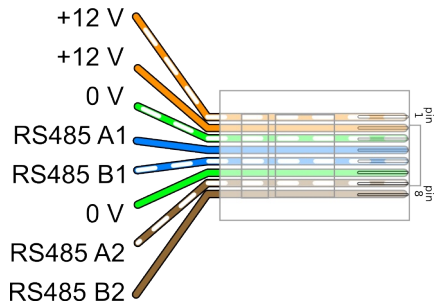
elbaC Cable

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

S30001-00	Emetteur	Recepteur
IR :	3 × Jack Ø3,5mm	1 × Jack Ø3,5mm
Fréquence porteuse IR :	30kHz - 60kHz	
Portée IR :	8m	10m
Angle de couverture IR :	± 30 degrés	± 50 degrés
Portée entre boîtier :	1200m (câble CAT5E)	
Consommation :	100mA max.	
Alimentation fournie :	12V 500mA (1 par kit)	
Dimensions (L × H × P) :	88 × 95 × 30 mm	
Poids :	185g	



Attention : Ne pas mettre les leds IR émettrices en face des leds IR réceptrices (dysfonctionnement par bouclage).

Eléments fournis

