



Le RGL100 est un indicateur lumineux à leds destiné à indiquer dans un contexte radio les micros qui sont à l'antenne. Il s'intègre facilement entre une pince microphone et le pied du microphone. L'utilisation de leds permet une durée de vie très importante .

- Il s'adapte à tous microphones et à tous pieds de micro.
- Un accessoire prolongateur et adaptateur de filetage 3/8 et 5/8 de pouce permet de reculer le micro dans le cas où le RGL100 ne peut pas se monter si le pied micro et le connecteur sont trop proches (Cas du SM7 Shure par exemple).

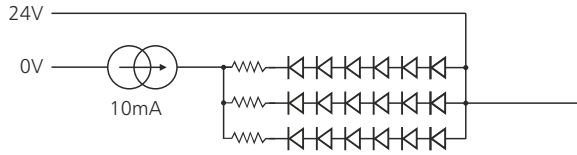
MONTAGE

☐ Pince Micro simple



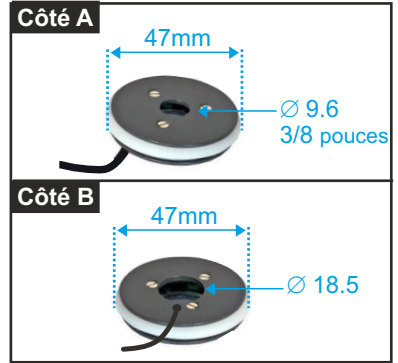
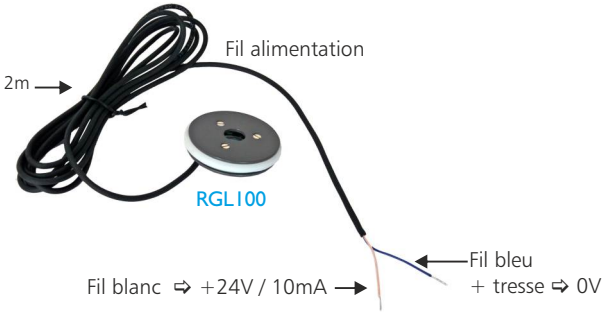
☐ Montage SM7



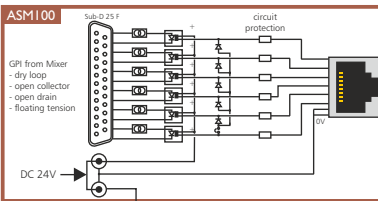


CABLAGE

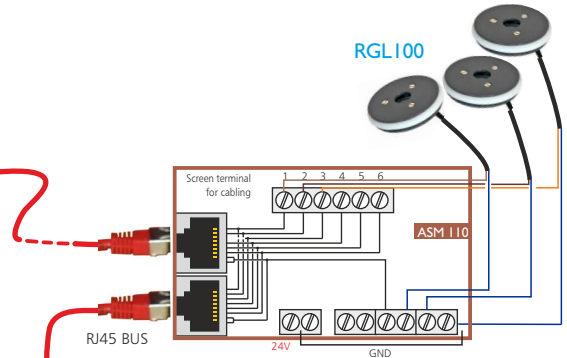
☐ Câblage direct



☐ Câblage avec ASM 100/110

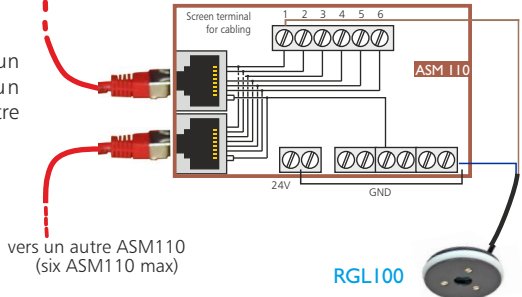


Vers un deuxième ASM100



Il est possible de relier 6 micros sur un seul ASM110.

Mais vous pouvez rajouter un deuxième ASM110, puis un troisième (6 max) si la distance entre les micros est très importante



vers un autre ASM110
(six ASM110 max)



RGL100 is a light indicator, used to show the "ON AIR" microphones in a broadcasting environment. It fits easily between the microphone holder, and the microphone support. Use of led results in a very long life.

- It fits to all microphone stands.
- Fitting accessories and 3/8 to 5/8 adaptor allows to move forward the microphone, when the stand and the connectors are too closed such as SM7.

MOUNTING

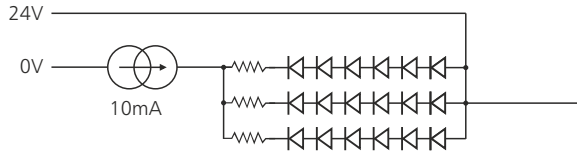
Micro single clip



SM7 mounting

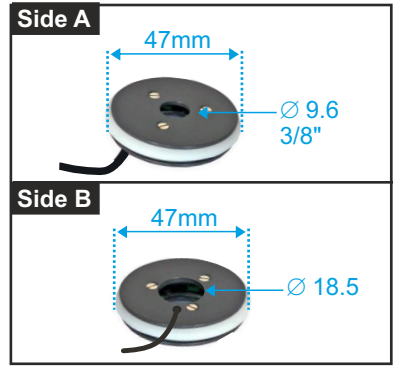
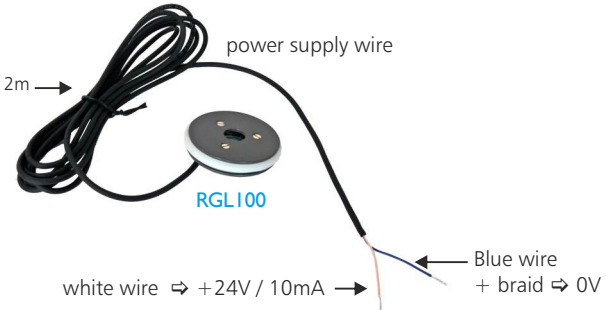


BLOCK DIAGRAM

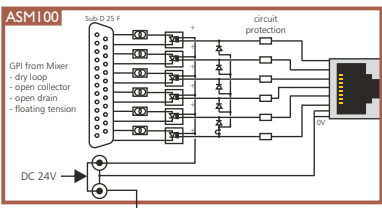


WIRING

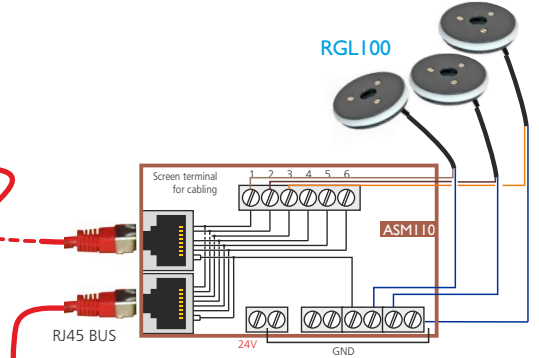
Simple wiring



Wiring with ASM 100/110

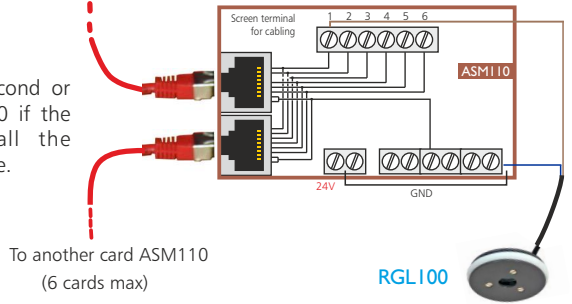


To a second card ASM100



You can connect the six microphones on only one ASM110.

But you can use a second or third or more ASM110 if the distance between all the microphones is too large.



To another card ASM110 (6 cards max)