

**RGL 500 / RGL 800** Panneaux de visualisation ON AIR - ON AIR displays

Le RGL500 et le RGL800 sont des panneaux de visualisation "ON AIR" à leds.

Les leds garantissent une durée de vie illimitée par rapport à un éclairage traditionnel.

Alimentation par l'interface ASM120D ou par l'alimentation PCS320. Dans le dernier cas, le pilotage sera effectué par une boucle appliquée directement sur le RGL500 ou le RGL800.

Le panneau ON AIR existe sous deux formats différents:

RGL500 : 250 x 110 x 55 mm  
RGL800 : 400 x 150 x 55 mm

RGL500 and RGL800 are an ON AIR display units with leds. They guarantee indefinite useful life compared with a traditional lighting.

Power supply by ASM120D interface or by PCS320 power supply. In the last case, the control will be executed by a loop directly applied RGL500 or RGL800.

On air display is available in 2 dimensions:

RGL500: 250 x 110 x 55 mm  
RGL800: 400 x 150 x 55 mm

**SPECIFICATIONS**

V	24 Volts / 100mA
↕	250 x 110 x 55 mm or 400 x 150 x 55 mm
kg	0,5 Kg
📦	0,9 Kg

**RGL 400** Boîtier mural de visualisation d'événements - Wall case of event display

Dimensions: 250 X 110 X 55 mm.  
P.supply: 2 x 230 volts + earth.

- ⇒ Trois états : éteint, allumage blanc, allumage rouge.
- ⇒ Fixation soit par :
  - Trous type boutonnière sur panneau arrière pour intégration plaquée sur un mur.
  - Deux inserts M6 sur panneau arrière pour fixation avec un pied rotule.
- ⇒ Commande allumage par câble 5 fois 0.75 mm<sup>2</sup> de longueur 1m50, fixé sur l'équipement.
- ⇒ Commande par 2 arrivées 230V.

Remarque : La commande allumage rouge inhibe la commande allumage blanc si cette dernière reste présente en entrée.

- ⇒ Three states: off, white lighting, red lighting.
- ⇒ Fixing is by:
  - Holes buttonhole type on rear panel for integration pressed against a wall.
  - Two M6 inserts on rear panel for fixing with a foot kneecap.
- ⇒ Lighting control by cable 5 x 0.75 mm<sup>2</sup>, length 1.50m, set on the equipment.
- ⇒ Switched by 2 x 230V AC lines.

Note: The red lighting control inhibits the white lighting if the latter remains present in the input.

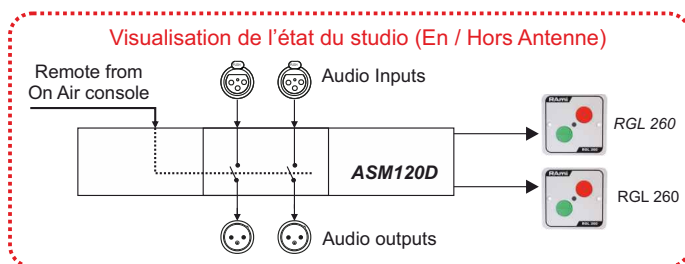
**RGL 260** Panneau de visualisation rouge/vert - Red/Green display

Le RGL260 est un panneau de visualisation rouge/vert par leds de 20 mm de diamètre. Les leds garantissent une durée de vie illimitée par rapport à un éclairage traditionnel.

⇒ Alimentation par l'interface ASM120D.

RGL260 is a red/green display unit with 20 mm diameter leds. Leds guarantee indefinite useful life compared with a traditional lighting.

⇒ Power supply by ASM120D interface.

**SPECIFICATIONS**

V	24 Volts / 30 mA
↕	80 x 80 x 20 mm
kg	0,15 Kg
📦	0,5 Kg