

# CONTRÔLEUR DE POINTS D'ACCÈS

## CAP 1 · CAP 2



- ✓ Contrôle et surveillance d'installation WiFi en temps réel
- ✓ Jusqu'à 50 / 150 points d'accès
- ✓ 4 ports à grande vitesse 10/100/1000 Mbps

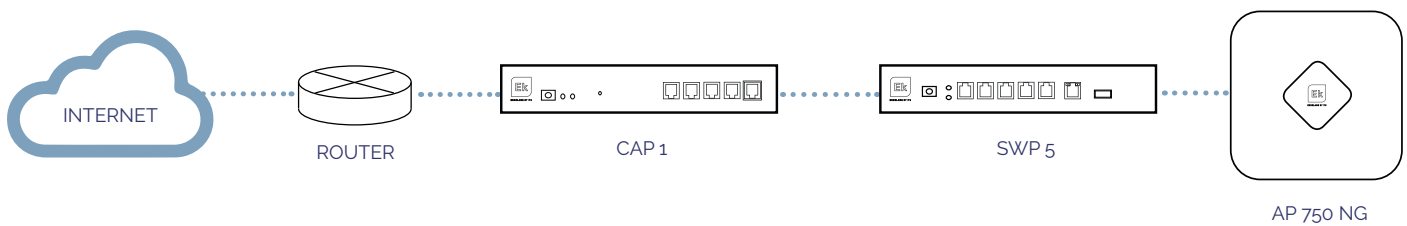


CAP 1



CAP 2

### Schéma d'installation:





## TABLEAU TECHNIQUE

| RÉFÉRENCE                     | CAP 1  | CAP 2                   |
|-------------------------------|--|-------------------------|
| Code                          | 335001   | 335002                  |
| Hardware                      |  |                         |
| Interfaz Ethernet             | 4 x 10 / 100 / 1000 Mbps ports ethernet<br>1 x 10 / 100 / 1000 Mbps Ethernet port Uplink |                         |
| Source d'alimentation         | DC12V / 1.5A   | 100 - 240 V             |
| Software                      |  |                         |
| Programmation                 | Interfaz Web   |                         |
| Général                       |  |                         |
| Température de fonctionnement | -20°C / 45°C   |                         |
| Dimensions                    | 225 mm x 123 mm x 35 mm  | 294 mm x 180 mm x 44 mm |
| Consommation                  | Max. 5 W   | Max. 5 W                |