

# CCTP Clarson public 4 med

*L'interphonie des salles d'OP et d'exams médicaux*



Il sera mis en place en milieu hospitalier dans les espaces patients : coronarographie... coupés par une vitre du technicien superviseur informatique, qui de ce fait à des difficultés à dialoguer avec le médecin traitant, une interphonie.

Une solution acoustique très efficace prévoit côté patient un haut-parleur mural et un micro omnidirectionnel descendant du plafond à la verticale de la tête du patient et captant aisément, même dans l'ambiance bruyante des appareils, la voix du médecin.

Côté technicien, un pupitre micro directionnel actionné M/A par l'agent lui permet de répondre à son initiative. Le haut-parleur ouvert en permanence retransmet les propos du médecin.

En option, l'agent peut recevoir un micro-casque filaire ou DECT et peut enregistrer la conversation.

## Côté agent



40.054.440.005



40.054.443.03



40.054.327.002



40.054.803.006

## Côté patient

### Fourniture et pose d'un interphone de salle d'OP public 4 med Clarson

#### Coté agent

- pupitre micro directionnel [40.054.440.005](#)
- hub de connexion [40.054.443.03](#)
- Câble pupitre/hub Cat5 - 3 m [40.054.327.002](#)
- alimentation 240 V AC/15 V DC [40.054.803.006](#)

#### Coté client :

##### Micro

- micro omnidirectionnel plafonnier [40.005.176.002](#)
- câble rallonge Cat5 20 m [40.054.842.001](#)
- couplage RJ45 [40.054.841.002](#)

##### Haut-parleur

- boîtier saillie 6 W 20 ohms [40.006.173.002](#)
- spot à encastrer [40.006.110.003](#)
- câble Cat5 - 20 m [40.054.843.001](#)



40.005.176.002



40.054.842.001



40.054.841.002



40.006.173.002



40.006.110.003



40.054.843.001

### Déclinaisons

- pédale M/A du micro agent [40.054.467 + 40.054.443.05](#)
- micro-casque DECT [10.001.10/11](#)
- enregistrement câble audio 1 paire jack 3,5 [11.057.02](#)



40.054.46



10.001.10/11

