



شرکت ارتباطات سیار  
MCCI

MCCI -2301 -Ver 1.0

استاندارد  
MCCI - 2301 - Ver 1.0

مشخصات فنی عمومی اتاق  
O&M

بهمن ۱۳۸۴



## مشخصات فنی اتاق O&M

- ۱- دید کافی به سالن دستگاه داشته باشد.
- ۲- جهت جداسازی از سالن دستگاه از پارتیشن دوجداره استفاده گردد.
- ۳- بین اتاق O&M و سالن دستگاه از عایق صوتی استفاده گردد.
- ۴- از تجهیزات اطفاء حریق، آشکار سازدود، آشکار ساز حرارت و غیره استفاده گردد. (بصورت آلام)
- ۵- در صورت امکان بهره گیری از روشنایی طبیعی الزامیست پنجره به سمت بیرون که دوجداره و بدون بازشو و کاملاً ایزوله باشد.
- ۶- دارای سیستم سرمایشی و گرمایشی مستقل از سالن دستگاه باشد. (فن کوئل مرکزی)
- ۷- سقف کاذب الزامی می باشد که ارتفاع آن اداری در نظر گرفته شود و سقف کاذب استاندارد و غیرقابل اشتعال با ویژگی ضدالکتریسیته ساکن و ضدخش و مستحکم و جاذب نور باشد.
- ۸- برای جلوگیری از انتقال جریان هوا با سالن دستگاه ایزوله کامل گردد.
- ۹- نصب تجهیزات (میز، صندلی و غیره) بطوریکه اپراتور همواره مسلط به سالن دستگاه باشد.
- ۱۰- باید دارای برق اضطراری و روشنایی اضطراری DC باشد.
- ۱۱- تجهیزات اداری و رفاهی اتاق O&M اعم از کمد، خط تلفن و گوشی، دستگاه فاکس و غیره در نظر گرفته شود.



- 
- 
- ۱۲- در طبقه سالن و O&M سرویسهای بهداشتی مستقل از اتاق O&M تعبیه گردد .
  - ۱۳- کف کاذب به ارتفاع ۴۰cm الزامی می باشد.
  - ۱۴- ابعاد اتاق O&M حداقل  $30\text{ m}^2 = 3\text{m} \times 10\text{m}$  می باشد و حداکثر  $90\text{ m}^2$  می باشد .
  - ۱۵- استفاده از سیستم داکت برای کابل کشی الزامی است .
  - ۱۶- نقاشی اتاق با رنگهای مناسب روشن و عدم انعکاس نور (مات بودن) در نظر گرفته شود.
  - ۱۷- آبدارخانه و ملزومات داخلی با فضای کافی و مستقل از اتاق O&M در نظر گرفته شود .
  - ۱۸- اتاق O&M باید از روشنایی کافی برخوردار باشد.