

1.2.6. أجهزة القياس الكهروبصرية

و تستخدم أمواج ضوئية معدّلة بطول يتراوح تقريبا بين ٠,٤ إلى ٠,٩ مترو هي تشمل بذلك أشعة الضوء المرئية المعدّلة و الأشعة تحت الحمراء المعدّلة.

2.2.6. أجهزة القياس الإلكترونيّة التي تعمل على الموجات الدقيقة

هذه الأجهزة تستخدم أمواجا دقيقة تتراوح أطوالها بين ٠,٨ على ١٠ سم.

3.2.6. أجهزة القياس الإلكترونيّة التي تعمل على الموجات اللاسلكية الطويلة

يبلغ طول الأمواج اللاسلكية المستخدمة في هذا النوع من الأجهزة حوالي كيلومتر واحد.