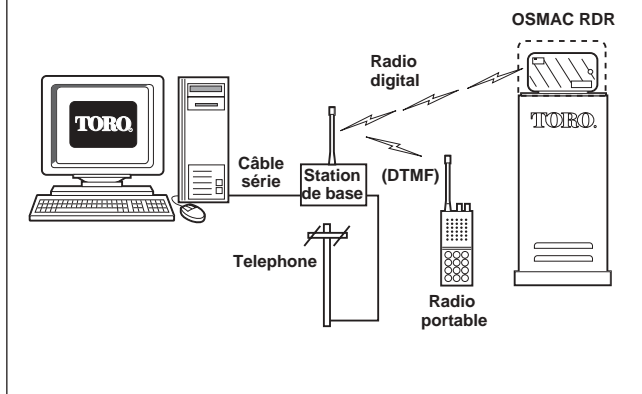


## Options de communication Toro

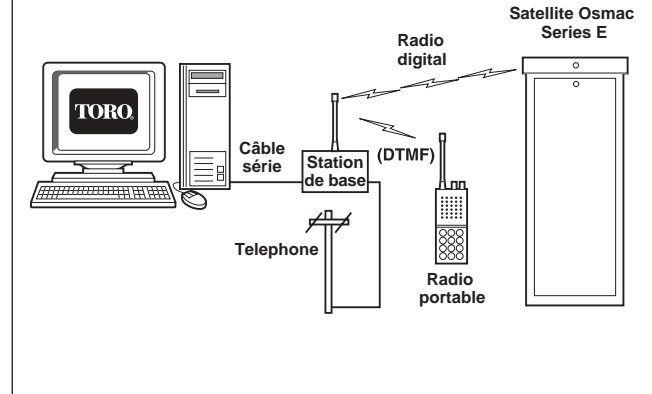
### Système de téléappel numérique sans fil OSMAC



**Prévoir :**

- Unité centrale SitePro
- Station de base OSMAC
- Radio portable avec clavier DTMF
- Antenne sur mât (fournisseur externe)
- Satellites OSMAC RDR

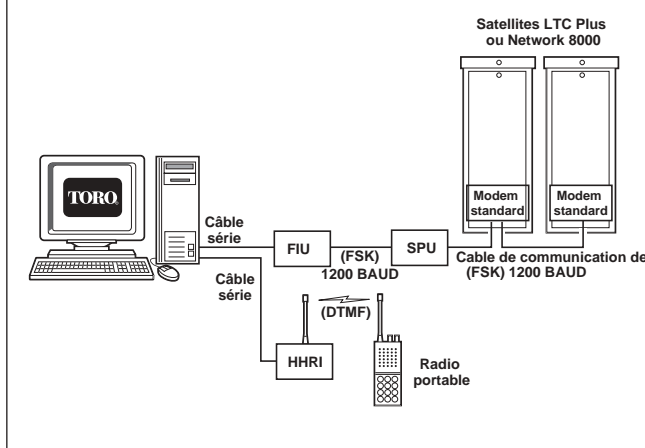
### Système de téléappel numérique sans fil OSMAC série E



**Prévoir :**

- Unité centrale OSMAC (SitePro)
- Station de base OSMAC
- Radio portable avec clavier DTMF
- Antenne sur mât (fournisseur externe)
- Satellite OSMAC Série E

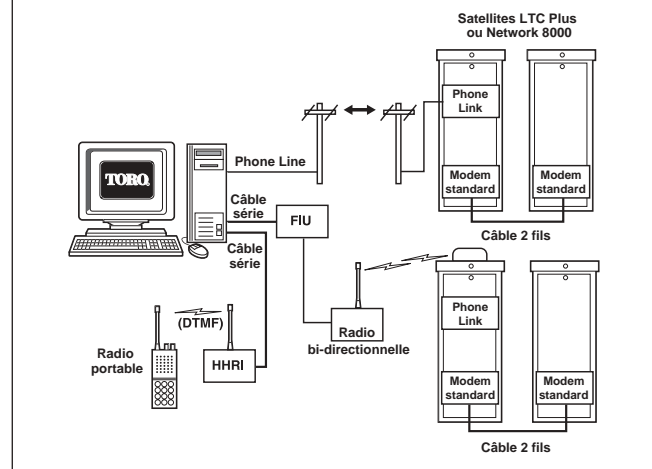
### Network LTC Plus ou Network 8000 avec Liaison bidirectionnelle par câble



**Fournir :**

- Unité centrale SitePro
- Interface radio Network Hand-held (HHRI) (logiciel Network Hand-held inclus)
- Radio portable avec clavier DTMF
- Antenne sur mât (fournisseur externe)
- Satellites Network LTC Plus ou Network 8000

### Network LTC Plus ou Network 8000 avec liaison par réseau téléphonique RTC ou liaison radio bidirectionnelle



**Fournir :**

- Unité centrale SitePro
- Interface radio Network Hand-held (HHRI) (logiciel Network Hand-held inclus)
- Une radio de base (source externe)
- Deux radio portable
- 2 antennes sur mât (fournisseur externe)
- Satellites Network LTC Plus ou Network 8000 avec Network Radio-link



NSN

Remarque :  
Spécifier un ou cinq ans de service  
NSN pour chaque système