



## Sistema OsiriS : Unità gateway Osigate



### Caratteristiche tecniche

- Alimentazione: rete elettrica 220 VAC
- Comunicazione con il centro Servizi TecnoQuadro: TCP/IP over GPRS
- Comunicazione con Unità Osinode :  
Radio 2.4 GHz libero  
uso
- Raggio di copertura: 1300 metri -  
estendibile
- Versioni con antenna integrata e  
esterna
- Diagnostica Remota
- Installabile in ambiente esterno -  
IP65
- Temperatura di funzionamento - 20  
+70 °C
- Dimensioni : L180×W150×H70mm

### Descrizione

L'unità gateway radio Osigate è un prodotto progettato e sviluppato da TecnoQuadro.

L'unità Osigate riceve i dati dalle unità Osinode e trasmette al sito WEB TecnoQuadro.com

La portata standard con antenna integrata di 1300 m verso le unità remote Osinode e Osicmd può essere facilmente estesa tramite antenne esterne e ripetitori, fino a coprire fondi agricoli di centinaia di ettari.

Osigate è inoltre capace di ricevere i comandi di inizio e fine irrigazione diramati dalle pagina WEB del cliente in forma sia automatica che manuale, comandi che sono reindirizzati all'unità di comando del sistema di irrigazione Osicmd.

### Codici per ordinazione

- *Osigate SR01 : Unità Osigate con antenna integrata*
- *Osigate LR01 : Unità Osigate con antenna esterna omnidirezionale*



Osigate è progettato e sviluppato in Italia  
da TecnoQuadro

