



## Transmetteur RTC/GSM, seprio

RLD464F

### Connectivité

Protocole de communication	Contact ID, ViewCom IP
Mode de liaison	radio TwinBand
Mode de transmission	Vocal, Numérique, SMS, MMS

### Configuration réseau

Réseau	RTC / GSM / GPRS
--------	------------------

### Batterie

Autonomie batterie	5 ans
--------------------	-------

### Alimentation

Alimentation	<p>bloc d'alimentation (4,5 V - 14 Ah) RXU05X - Type C - Seuil tension bas 3,65 V ou bloc d'alimentation (4,5 V - 14 Ah) RXU05X et batterie de secours tampon Li-Ion (3,7 V 1,3 Ah) RXU03X ou module d'alimentation secteur interne (200-240 VAC 50-60 Hz / 4,5 VDC 2, 2 A) RXU01X secouru par batterie Li-Ion (3,7 V 1,3 Ah) RXU03X - Seuil tension bas 3,6 V type A - Temps de recharge 20 h à 80 % - 36 h d'autonomie</p>
--------------	--

### Dimensions

Dimensions (LLxllxhh)	216x237x67 mm
-----------------------	---------------

### Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

**Sécurité**

---

Indice de protection IP

IP30

---