

- **Codice:** 205500085
- **Descrizione:** Compact 1000 jr



■ Caratteristiche dimensionali

Dimensioni massimo ingombro:

- Larghezza 30 cm
- Altezza 33.5 cm
- Profondità 16 cm
- Peso 2.9Kg (senza batteria)

■ Caratteristiche elettriche ed elettroniche

- Sensore Radar Doppler 24 Ghz
- Rilevazione dinamica della velocità dei veicoli in Km/h
- Configurazione parametri mediante PC (USB)
- Controllo tensione stato batteria e routine automatica
- Contenitore in materiale composito termoplastico IP56
- Guscio interno orientabile in materiale plastico
- Alimentazione 12Vdc (pacco batteria 12V 18Ah incluso)
- Archiviazione dati in chiaro su Secur Digital (inclusa)
- Comunicazione dati in tempo reale tramite portale dedicato (modem GSM e scheda SIM non inclusi)

■ Descrizione prodotto

Il compact 1000 jr è un dispositivo utilizzato per il monitoraggio del flusso del traffico.

La tecnologia radar rende il dispositivo facile da installare. Grazie al sensore doppler, il dispositivo può essere applicato su ogni tipo di supporto. Il compact 1000 jr può monitorare fino a due corsie di marcia in direzioni opposte.

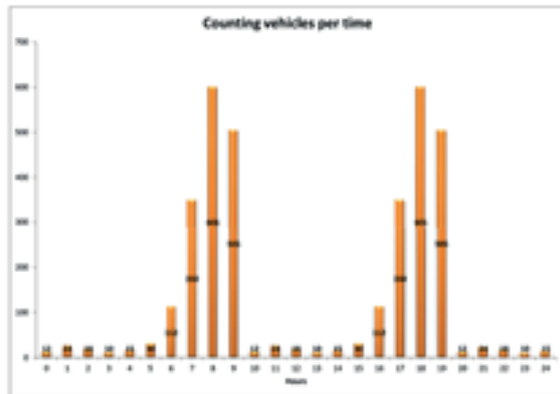
■ Descrizione funzionalità

Il compact 1000 jr rileva i mezzi e memorizza i dati nel file CSV, consultabile direttamente estraendo la Secur Digital dal frontale del guscio orientabile intero che contiene la sofisticata elettronica.

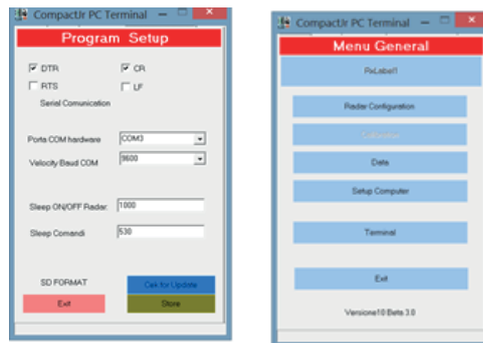
Il consumo ridotto del dispositivo ed un'elevata capacità della batteria garantiscono una durata di rilevamento fino a 235 ore.

Il compact 1000 jr è in grado di generare dati contenenti: data, ora, velocità, lunghezza e direzione dei mezzi.

I files sono semplici da elaborare garantendo una totale libertà per il trattamento degli stessi a fini statistici.



■ Configurazione tramite Windows PC



■ Configurazione tramite smartphone



ATTENZIONE
Il prodotto non può essere smaltito come rifiuto urbano ma ricade nella tipologia di rifiuto speciale. Pertanto, alla fine del suo ciclo di vita, dopo aver eseguito le operazioni necessarie ad un corretto smaltimento, l'apparecchiatura deve essere consegnata a ditte specializzate nello smaltimento dello specifico rifiuto. Chiunque smaltisca abusivamente o come rifiuto urbano la presente apparecchiatura sarà soggetto alle sanzioni previste dalle normative nazionali vigenti. Le caratteristiche del prodotto possono cambiare senza preavviso.

