

Centrale radio Supercom 636



Utilize

La centrale radio Supercom 636 e' un sistema mobile bidirezionale. Il Supercom 636 e' progettato per un collegamento ad un Pocket PC (PDA) tramite interfaccia Bluetooth. Il Pocket PC (PDA) necessita il software Sontex 916.

Funzione

Lettura dei dati via radio (contatore di calore, ripartitore radio, modulo radio per contatore acqua etc.)
Configurazione dei parametri nelle apparecchiature radio come a.e. Data, Ora, Medium, Quantita' dei valori da leggere etc.

Nome dell'apparecchio

Radio Supercom 636

Dati principali

- Lettura di diversi tipi di apparatchik via radio
- Soluzione economica
- Per tutte le apparecchiature radio Sontex Supercom
- Upgrades su tutti i nuovi prodotti Sontex Supercom garantito
- Cintura
- Presa per il collegamento diretto con il computer
- Ottima ricezione radio grazie alla tecnologia radio Sontex Supercom

Esecuzione

La centrale radio Supercom 636 e' composta da una scheda SMD , con il modulo radio 433MHz ed una antenna interna. Il Supercom 636 e' collegato con un PDA tramite l'interfaccia Bluetooth. I dati possono essere letti sul Display e memorizzati. I dati possono essere trasferiti su un PC. Quindi convertiti in file Excel per la ripartizione dei consumi.

Abbinabilita' di apparecchiature

Come hardware consigliamo i seguenti pocket PC:

- HP IPAQ oppure IPAQ214
- PSION Workabout Pro G2 Modello S oppure C

Il sistema operativo sul pocket PC deve essere:

- Pocket Windows Mobile 2003 second edition/Windows Mobile 5.0/6.x e interfaccia Bluetooth
- USB 2.0

Dati tecnici

Generale

Temp. lavoro	5 a 55°C
Temp. magazzino	-10 bis 60°C (ambiente asciutto)
Peso	0,180 kg

Apparecchio

Protezione	IP 65
------------	-------

Misure

Apparecchio	69x122x25 mm
-------------	--------------

Interfaccia

Supercom 636 e Pocket PC	Bluetooth
Supercom 636 e Computer	Bluetooth oppure USB

Conformità

CE	Sec. direttive RED 2014/53/UE
-----------	-------------------------------

Radio

Comunicazione	Bidirezionale
Modulazione	FSK
Frequenza	433.82 MHz
Protocollo radio	Radian 0
Trasmissione dati	EN 60870-5 (M-Bus)
Raggio campo libero	ca. 300 m
Raggio nello stabile	ca. 30 m* (3-5 Piani)

* i valori dipende dalla tipologia dell'edificio e ambientalo.

Dati elettronici

Alimentazione	3.6 VDC (3 batterie 1,2V AAA Ni-Mh)
USB Caricatore	230 AC e 12 VDC

Osservazioni

L'apertura del Supercom 636 comporta la decadenza della garanzia.

Contenuto della fornitura



Supporto tecnico

Per un supporto tecnico, contattare l'agente locale Sontex o direttamente l'Assistenza Sontex IT:
assistenza@sontex.it.

Contatto Sontex IT: Sito www.sontex.it Tel. 0522 1542720
Salvo modifiche tecniche.

Le dichiarazioni di conformità dettagliate sono nell'Homepage:
www.sontex.it

Il produttore si riserva modifiche tecniche senza preavviso.
Data Sheet Supercom 636 Sontex916 IT 30-06-2017

© Sontex SA 2008