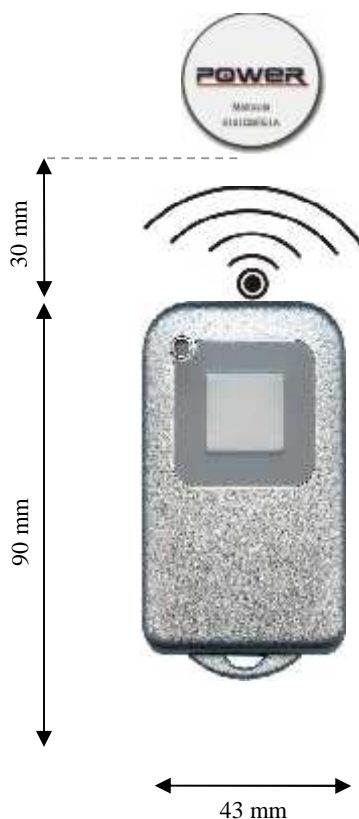


UNITÀ PORTATILE DI REGISTRAZIONE RFID

Caratteristiche Tecniche

Microprocessore	Versa Famiglia V1000 FLASH con 16 Kbyte Codice e 256 Kbyte RAM
Memoria	Da 1 a 4 EEPROM da 32 KByte (fino a 14.000 record)
Orologio elettronico	Calendario/Orologio programmabile in GG/MM/SSAA e HHMMSS con gestione anni bisestili e cambio dell'ora legale
Batteria	2 batterie ricaricabili Li-Ion da 3,7 V - controllo livello - fino a 4.000 letture
Porta di connessione	miniUSB
Lettura RFID	125 KHZ (Read only o Read/Write) La lettura non è garantita qualora il TAG sia installato su superfici metalliche o quadri elettrici
Avvisatore acustico	Buzzer 5 V DC 90 dB 2,3 KHz
Avvisatore ottico	1 LED (verde e rosso)
Distanza lettura	30 mm dalla sommità anteriore - conferma con segnali acustico e luminoso
Antenne	1 antenna



Le Periferiche

Cavo miniUSB/DB9	per collegamento a PC
Cavo miniUSB/miniUSB	per collegamento a RTR102
Cavo miniUSB/DB9	per collegamento a modem esterno
Caricabatterie Esterno	per ricarica - singolo o multiplo

Le Specifiche Ambientali

Dimensioni	73 mm X 43 mm X 16 mm
Peso senza batteria	40 g
Peso con batteria	60 g
Antishock	Funzionamento dopo caduta da 50 cm su cemento
Temperature	da 0 °C a +40 °C
Umidità	dal 5% al 85% non condensante