

NTRAC

RILEVATORE PRESENZE,
PORTATILI – BADGE RFID

Rilevazione presenze fuori sede: NTRAC, invio dati in tempo reale con modem GPRS integrato. Adatto per assistenza domiciliare, pulizie industriali, manutenzioni.

Semplice, economico e flessibile, il sistema di rilevazione presenze fuori sede **NTRAC** registra in memoria l'ora di ingresso/uscita, **chi ha effettuato l'attività, dove, quali operazioni** sono state eseguite, fornendo così dati utili per la gestione economica e la pianificazione futura.

La comunicazione avviene in tempo reale via **GPRS** (oppure con cavetto USB).

Tecnologia di lettura RFID - 125 KHz, NTRAC integra un display grafico per la visualizzazione di data, ora, codice TAG letto e una tastiera di servizio per la gestione delle causali di timbratura.

Il sistema di identificazione degli utenti fuori sede o delle attività effettuate, si basa sulla lettura a radio frequenza (RfID) del codice **TAG (transponder di prossimità)**. I Tags possono avere dimensione, formato e consistenza molto diverse (tessera, dischetto plastico, etichetta ecc.).



CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI NTRAC:

Funzioni e dotazioni



Portatile



Lettore RFID card



Interfaccia USB



Batteria ricaricabile



Software di gestione

Il nuovo rilevatore presenze **NTRAC (GPRS)** è così facile da utilizzare che anche la persona meno esperta riesce a imparare facilmente. Quattro pulsanti in gomma permettono di gestire velocemente tutte le funzioni: attivare il lettore RFID e, se occorre, selezionare i codici di attività preimpostati.

Dopo alcuni secondi, se non utilizzato, NTRAC va automaticamente in standby.

La raccolta delle timbrature effettuate e il loro trasferimento dal terminale portatile **NTRAC** al Pc avviene in tempo reale attraverso un modem GPRS incorporato che consente di comunicare con un Internet server pubblico **via rete GPRS** è dotato altresì anche della classica interfaccia USB. L'applicazione software è impostata per ricevere i dati sul server con IP pubblico dalla rete GPRS.

NTRAC ha un tratto snello ed ergonomico e sta comodamente nel palmo di una mano. È dotato di un'asola per essere agganciato ad un cordoncino (vedi kit) e portato appeso al polso o al collo.

NTRAC (GPRS) è di ridotte dimensioni, ma anche assolutamente resistente, in quanto realizzato con materiali che gli consentono di far fronte alle cadute e agli urti. Può essere utilizzato in ambienti di lavoro difficili: inquinati, contaminati, in generale "ostili" (per esempio, i cantieri edili, navali, ecc). A tal proposito, anche l'uso della **tecnologia a radio frequenza Rfid** è considerevolmente positiva. I Tags, infatti, resistono a condizioni ambientali difficili e a pressioni (termiche, chimiche, meccaniche) elevate. **Soprattutto per questo NTRAC resiste nel tempo.**

I messaggi vengono visualizzati su un display grafico LCD retroilluminato. Questa potente tecnologia permette di utilizzare il rilevatore in qualsiasi situazione di luce, con una lettura chiara ed immediata delle informazioni.

Le batterie del NTRAC sono ricaricabili in maniera molto semplice. È sufficiente collegare NTRAC ad una porta USB, in alternativa utilizzare l'alimentatore elettrico 220 v di cui è dotato. Le batterie sono a lunga durata, infatti NTRAC rimane carico per molti giorni.

Grazie alla potente memoria di cui è dotato, NTRAC è in grado di memorizzare circa 10.000 transazioni, garantendo il salvataggio dei dati rilevati fino al loro trasferimento.

FACILE DA USARE!

Si impara velocemente!

NTRAC è un lettore **portatile RFID** sviluppato volutamente per soddisfare la sempre maggiore richiesta di certificazione dei controlli tecnologici e dei tempi di servizio.

Adatto per tutte le società di servizi e imprese che prevedono personale che lavora fuori sede: assistenza domiciliare, pulizie industriali, cantieri, case di riposo, lavoro interinale...

B.C.S.T. srl
Sistema Rilevazioni Presenze

www.bcst.it - info@bcst.it