

Datix[®] NaNo G-WE

Datix NaNo G-Wall Edition... *il terminale fisso più compatto e performante del mercato per la rilevazione **in tempo reale** delle presenze !*

Pratico

Innovativo

Efficace



- Portinerie e reception
- Cantieri temporanei
- Pulizie industriali
- Manutenzioni
- Lavoro interinale

ITALIANO

RFID + GPRS

Datix NaNo G-WE... la semplicità!

SAVV

Gli specialisti dei sistemi di controllo dal 1958

Datix® NaNo G-WE



Datix® NaNo G-WE è un terminale fisso RFID e GPRS appositamente sviluppato per soddisfare la sempre maggiore richiesta di **certificazione in tempo reale** delle presenze. Pratico, semplice nell'utilizzo, efficace, estremamente compatto, Datix® NaNo G-WE registra in memoria l'ora di timbratura di ogni badge Tag (IN o OUT), chi ha effettuato l'attività (grazie alla codifica univoca del badge), quali operazioni sono state eseguite.

I dati raccolti possono essere inviati in tempo reale al server di gestione via connessione GPRS bidirezionale oppure essere scaricati in locale via USB. Basato su tecnologia di lettura RFID - 125 KHz, Datix® NaNo G-WE integra un display grafico per la visualizzazione di data, ora, codice TAG letto, una tastiera per la gestione delle causali e la registrazione delle timbrature, un modulo GSM/GPRS, adattatore 230V da muro ed una batteria tampone al litio.

Applicazioni

Datix® NaNo G-WE è indicato per

- controllo dei tempi in siti remoti (manutenzioni, costruzioni, montaggi,... in cantieri fissi, mobili o temporanei)
- controllo presenze e tempi di servizio (portieri, receptionist, guardie giurate, pulizie industriali, personale infermieristico, lavoratori interinali, catering in strutture pubbliche e private, servizi di sicurezza in strutture pubbliche e centri commerciali, magazzinieri, logistica, spettacoli, punti vendita, promoters...)

Caratteristiche tecniche

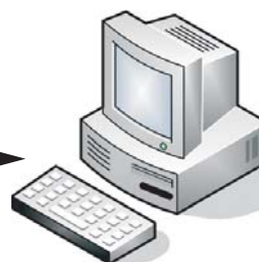
- Lettura tag RFID - 125 KHz.
- Display grafico 128x32
- Numero causali: 30
- Tipo memoria: EEPROM
- Capacità: 10000 timbrature
- Segnalazioni visive/sonore
- Comunicazione: USB e GPRS bidirezionale
- GSM/GPRS Dual Band
- Alimentazione: adattatore 230V da muro + batt. ric. Li-Ion
- Ora solare/legale
- Batteria tampone per orologio
- Peso: ~270 gr.
- Dim.: 100 x 100 x 26 mm.
- Fissaggio a parete

Come funziona Datix® NaNo G-WE



- Lettura tag
- Selezione causali

← USB
GPRS →



- Impostazioni
- Scarico dati
- Elaborazione
- Esportazione
- Monitoraggio timbrature in tempo reale

O.P.E. S.r.l.

Via Giardini 470/H - 41124 MODENA
Piazzale Rocca 5 - 40050 DOZZA
Tel. 059351021 3351253193 Fax 059351821
www.opeonline.it commerciale@opeonline.it