

CENTRALINA MEMORIZZAZIONE DATI PER FORNI - NAC-CRD

DATA STORAGE UNIT FOR FURNACES - NAC-CRD

IT

È un dispositivo atto a registrare le temperature e gli assorbimenti si corrente di uno o più forni. È stata ideata per operare nell'ambiente della microfusione per la memorizzazione dei dati di temperatura dei forni per la ricottura dei cilindri a cera persa e dei postcombustori.

CARATTERISTICHE:

- Il dispositivo può monitorare i dati di massimo 6 canali di temperatura dei forni o dei postcombustori (Es. 6 forni oppure 3 forni e 3 postcombustori,...).
- Può monitorare fino ad un massimo di 2 canali adibiti all'assorbimento di corrente per stabilire il consumo in Kw.
- Lo START della memorizzazione dei dati può essere: manuale, ciclico o temporizzato.
- I dati vengono salvati in formato CSV.
- Il dispositivo è dotato di un pannello operativo touch-screen.

TRACCIABILITA':

Il dispositivo consente la tracciabilità dei dati per eventuali controlli di Enti Ambientali. Questo permette:

- la Memorizzazione di tutti i dati suddivisi per giorno;
- la Visualizzazione dei grafici di temperature e consumi;
- la Disponibilità dei dati in rete per la visualizzazione in altri software (Es. nel nostro software T4-CAST) tramite il salvataggio in formato aperto CSV.

EN

It's a device made to record and store the temperature and the current consumption of 1 or more furnaces. It was built to operate in the lost wax casting environment for the retention of the data of burn out furnaces and afterburners temperature.

FEATURES:

- The device can monitor data of maximum 6 channels of temperature from furnace or/and afterburner. (Ex. 6 furnaces or 3 furnaces and 3 afterburners).
- It can monitor 2 assigned channels for the current consumption and establish Kilowatt absorption.
- The data storage can be set manually, cyclic or timed.
- The data are saved in CSV format.
- The device is equipped with a touch screen control panel.

TRACKING:

The device allows the data tracking for any control by environmental agencies. This lets you:

- The storage of data due by day
- The visualization of graphic temperatures and consumption.
- The availability of data in the network for the visualization with other software

CENTRALINA MEMORIZZAZIONE DATI PER FORNI - NAC-CRD

DATA STORAGE UNIT FOR FURNACES - NAC-CRD



IT

Centralina con pannello touch screen

EN

Control unit with touch screen

