

CAMERE PER BURN – IN

Si progettano e realizzano su richiesta camere per prove di **BURN IN** dedicate sia ai prodotti finiti che alle singole schede elettroniche.

A titolo di esempio, presentiamo un sistema realizzato per il collaudo di 224 schede elettroniche inserite in 8 cassette telescopici a 28 posti caduno.

- Per ogni cassetto è previsto un pannello serigrafato, sul quale sono sistemati i portafusibili e le lampade di segnalazione interruzione, completamente cablati fino ai connettori di connessione ai cassette.

Il cablaggio dei cassette porta schede è realizzato mediante cavi in PVC resistenti a 105°C., mentre una connessione facilmente asportabile, per ogni connettore femmina, agevola la sostituzione dei connettori usurati.

- Il P.C. In esecuzione rack 19", opportunamente programmato, è in grado di gestire normalmente le ricette ed acquisire i dati, nonché di inviare tramite un multiplexer esterno, il comando di scrittura ai singoli elementi in prova.

- La stampa dei grafici registrati è affidata ad una stampante a 132 colonne.

- Temperatura regolabile da - 20°C. a + 80°C. con decremento termico di 1,5°C./min. ed incremento di 3,5°C./min.

- **Progettazione, realizzazione e certificazione CE**



OCRAS ZAMBELLI SRL

Via Reisina , 13 - 10070 MAPPANO (TO)

Tel. 0039-011-99.68.301 - 011- 99.68.462 Fax 0039- 011-99.69.523

E-mail info@ocras.it

<http://www.ocras.it>