

## **Handbedienterminal HTP32**

Mit dem Anspruch mehr als nur „Handbedienterminals“ zu bauen, hat Süttron Electronic GmbH das HTP32 entwickelt.

Das HTP32 besitzt ein 10,4“ TFT – Touch Display mit einer Anzeigenfläche von 162 x 215 mm, fünf Funktionstasten, 7 MB Applikationsspeicher, Compact Flash Karte und einer Echtzeituhr. Zusätzlich lassen sich in das Kunststoffgehäuse Zustimmtaster, Not – Aus, bzw. Stopp – Taster integrieren. Für eine optimale Handhabung der Gerätes besitzt das HTP32 ein ergonomisches Griffset sowie einen Köcher zur stationären Aufbewahrung.

Zu den bekannten TesiMod – Funktionalitäten, wie beispielsweise eine frei definierbare Menüstruktur, Funktions- und Steuertasten, Stör- und Betriebsmeldungen, Rezepturen und Kommunikationstreiber für alle gängigen Steuerungen kommen jetzt auch UNICODE Textausgaben hinzu.



HTP32

Als herausragendes Merkmal bietet Süttron eine Systemlösung mit der Busknoten Technologie für den Interbus und Profibus an. Die

Geräte der HT - Serie können mit integriertem Stopp - Taster rückwirkungsfrei abgesteckt werden, ohne dass der Busbetrieb gestört oder die Not - Aus - Kette unterbrochen wird.

**Hersteller/Lieferant:**

**Sütron Electronic GmbH**

**Kurze Str. 29**

**D- 70794 Filderstadt-Bonlanden**

**Tel: 0711/77098-0**

**Fax: 0711/77098-60**

**E-Mail: [info@suetron.de](mailto:info@suetron.de)**

**Internet: [www.suetron.de](http://www.suetron.de)**