

Touch Panel für einfache Anwendungen

Kurze Installations- und Inbetriebnahmezeiten, wettbewerbsfähiger Preis und hohe Qualität sind Anforderungen, die heute an jedes Produkt sowie jede Maschine oder Anlage gestellt werden. Das neue Touch Panel TP21 der Sütron Electronic GmbH, Filderstadt, das für einfache Anwendungen konzipiert worden ist, wird diesen Erwartungen gerecht. Das Gerät ist ohne Funktionstasten ausgeführt, von daher bestens für den Einsatz in rauer Industrieumgebung geeignet. Das 5,7“ – Display lässt sich selbst bei ungünstigen Lichtverhältnissen gut ablesen. Echtzeituhr, Watchdog-Timer, programmierbare Schnittstellenparameter, Schutzfolien und viele weitere Features erhöhen den Bedienkomfort. Durch die geringe Einbautiefe und die kompakte Bauform des Kunststoffgehäuses kann das TP21 einfach in Schaltschränken oder Klemmkästen installiert werden. Alle Windows – Zeichensätze sind in Bezug auf Größe, Form und Attribut frei wählbar.



TP21

Da das gesamte TesiMod – Produktprogramm von Sütron mit der Software TSwIn bearbeitet wird, muss sich der Anwender nicht in eine neue Bedienumgebung einarbeiten. Analog zur Hardwareerweiterung ist auch die Projektierungssoftware weiter entwickelt worden. Asiatische Schriftzeichen (Unicode) sind nun ebenfalls auf dem Touch Panel TP21 projektierbar.

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

Internet: www.suetron.de