

HSAJET® Tiny Controller Units

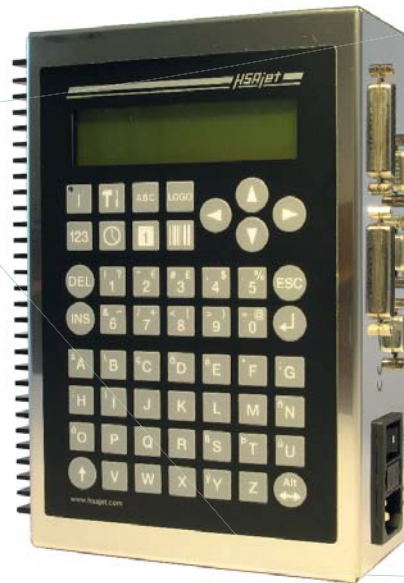
TCU / TCU-INT

Die TCU ist für begrenzte Druckaufträge entwickelt worden, die trotzdem eine hohe Druckauflösung und Qualität erfordern.

Einfach - aber effektiv.

Ideal für Webintegrationen, Kuvertier und Falzmaschinen und Wiederholungsdruck bis 1":

- HP TIJ 2.5 TECHNOLOGIE
- BIS ZU 4 DRUCKKÖPFE PRO EINHEIT
- KOMPAKTE, FREISTEHENDE CONTROLLER-EINHEIT
- WIRD MIT INTERGRIERTER ODER EXT. TASTATUR BENUTZT
- EXTERNER DRUCKSCHALTER MIT DREHKNOFF
- DRUCKAUFTRÄGE AUF EINER CF-KARTE VORGESPEICHERT
- ÜBER TASTATUR ZUGANG ZU EINIGEN PARAMETER-EINSTELLUNGEN
- EINGABEFUNKTION
- KAUM FACHKENNTNISSE ODER SCHULUNG NÖTIG



TCU-INT MIT TASTATUR UND DISPLAY AUSGESTATTET



TCU
UM EINE SCHNELLE AUSWAHL DES LAYOUTS UND/ODER
TEXTES ZU ERMÖGLICHEN, IST DAS SYSTEM WAHL-
WEISE MIT EINEM DRUCKDATEI-WAHLSCHALTER ODER
EINGABE-TERMINAL ERWEITERBAR.

Technische Details

TCU CONTROLLERS TCU / TCU-INT



Hauptmerkmale - TCU / TCU Int

- WIEDERHOLENDE DRUCKAUFTRÄGE
- BITMAPS
- LOGO-DRUCK
- ZÄHLER-DRUCK
- DATUM+ZEIT-DRUCK
- BARCODE-DRUCK
- MAIL INDIZIEN
- DOKUMENTENKODIERUNG
- FESTE NACHRICHTEN
- KOMPAKTE EINHEIT
- INDUSTRIELL
- ANWENDERFREUNDLICH
- NIEDRIGE KOSTEN, HOHE QUALITÄT

Zubehör:

- TERM3 EXTERNE TASTATUR UND DISPLAY
- DRUCK-WAHLSCHALTER
- KOMPAKTE FLASH-CARDS
- READER/WRIETER FÜR FLASH-CARDS
- SENSOR UND ENCODER
- BRÜCKEN UND HALTERUNGEN

Druck- Leistungsvermögen:

Max. Druckhöhe pro Kartusche: 12.7 mm
Max. Druckhöhe total: 25.4 mm

Variable Daten: Zähler
Uhrzeit
Datum
Eingabeaufforderung (Terminal)

Grafik (PC): BMP / Jpeg
Abstand zur Oberfläche: 0.5 - 2.0 mm

Druckgeschwindigkeit: (horizontal x vertikal):

600x600 dpi	38 m/min
300x300 dpi	152 m/min
300x150 dpi	306 m/min

Max. mögliche Drucklänge: 2.7 m
Hängt von der Schriftgröße und Auflösung ab.

Schnittstelle: CF card, I/O Anschluss
Terminal / Print selector
Product sensor 5-24V
Encoder input 5-24V

Technische Daten - TCU:

Energieversorgung: 230V / 115V
Dim (BxLxH): 220 x 145 x 65 mm
Gewicht: 1.7 kg

Technische Daten - TCU Int:

Energieversorgung: 230V / 115V
Dim (BxLxH): 220 x 145 x 72 mm
Gewicht: 1.9 kg

DEALER:



HSA Systems Denmark
DK-2740 SKOVLUUNDE | +45 4494 0222 || DK-5260 ODENSE S | +45 6610 3401

HSA Systems France
F-93160 NOISY-LE-GRAND | +33 1 48 15 50 50

www.hsasystems.com | mail@hsasystems.com