

■ Technická specifikace

<i>Typ disku</i>	3 1/2" disketová jednotka s automatickým uzávěrem, DOS kompatibilní formát záznamu	<i>Teplota</i>	provozní: 5 až 40°C skladová: -20 až 60°C transportní: -20 až 60°C
<i>Kapacita disku</i>	Typ 2DD formátován: 720 KB pro ca. 100 NC-programů Typ 2HD formátován: 1.44 MB pro ca. 200 NC-programů	<i>Vlhkost vzduchu</i>	provozní: 20 až 80% RH skladová: bez kondensování transportní: bez kondensování
<i>Paměť</i>	RAM: 512 kByte FlashROM 256 kByte	<i>Rozměr</i>	šířka: 126 mm (5 inch) hloubka: 205 mm (8 inch) výška: 60 mm (2.4 inch)
<i>Klávesnice</i>	11 tlačítek, dvojitě funkčně obsazeny, 10 číslic, Alpha-modus	<i>Váha</i>	1.2 kg (2.6 lb)
<i>Ukazatel</i>	LCD-ukazatel, zadní osvětlení, 4 řádky, 16-ti místný	<i>Zdroj napětí</i>	9-24V stejnosměrné, přes dodávaný síťový zdroj volitelné příslušenství: Baterie
<i>Rozhraní</i>	1x sériové RS232C/V.24 9 pól. kolíková zástrčka, 150-38400 Baud, 1x sériové 20 mA pasivní 25 pól. kolíková zásuvka, 150-38400 Baud	<i>Příkon</i>	10 W, max.
<i>Kód</i>	ISO, EIA a Transparentní	Baterie:	(jako volitelné příslušenství)
		<i>Typ baterie</i>	Nickel/Cadmium
		<i>Kapacita</i>	1200 mAh.
		<i>Rozměry</i>	šířka: 57 mm (2.3 inch) hloubka: 79 mm (3.1 inch) výška: 112 mm (4.4 inch)
		<i>Váha</i>	0.52 kg (1.1 lb)

♦ Technické změny vyhrazeny

Dodáváme komplexní řešení k racionalizaci vývoje, konstrukce a výroby:

- **CAD/CAM-systém PEPS** (♦ deutsch ♦ english ♦ česky/slovensky) - interaktivní, objektově orientovaný CAD/CAM/CNC-programovací systém pro drátové řezání, frézování 2.5-3 D (s Parasolid 3D CAD-jádrům), soustružení, obrábění plechu atd., pro Windows 9x/NT/2000 s více jak 10.000 instalacemi po celém světě. Světově "č.1" v programování CNC-drátových prořezávaček.
- **DNC-systém DNC2000** - (♦ deutsch ♦ english ♦ česky/slovensky) tj. přímé napojení všech CNC-strojů do počítačové sítě (Ethernet/Token Ring s TCP/IP-protokolem), což je řešení na bázi současného průmyslového standartu užívaného např. také INTERNETem. Náš způsob automatizace výrobního procesu tedy navazuje optimálně na realizaci globální(Internet) a lokální(Intranet) komunikace pomocí počítačové sítě (např. výměna CAD výkresů, NC programů, e-mail, obrazu, zvuku atd.) v rámci podniku. Tedy "HIGH-TECH" za výhodnou cenu.

Mezi naše referenční adresy patří např.: Zenit/Metra, Blansko ♦ Alema/INA, Lanškroun ♦ AMP Tyco, Kuřim ♦ R.Bosch, České Budějovice ♦ Karzit, Příbram ♦ Hettich ČR, Ždár n.S ♦ Prim Tool, Štamberk ♦ UNI+, Mor.Třebová ♦ Robotrio, Zábřeh ♦ Autopal, N.Jičín ♦ Škoda automobilová, Mladá Boleslav atd.

• PORADENSTVÍ • PROJEKT • KOMPLETNÍ DODÁVKA • INSTALACE • ŠKOLENÍ • SERVIS

Blaha Technologie Transfer GmbH
Reuendorfer Weg 19a
D-91336 Heroldsbach, Germany

Tel. (ISDN) : + (0)9190-9966-80
Fax (ISDN) : + (0)9190-9966-81
e-mail : info@btt-online.de
http://www.btt-online.de

Office Czech Republic:
Tel. / Fax: +420 (0)38-6351736
http://www.btt.cz