# Innovativ und produktiv in die Zukunft

# ALL-1000AGE Basisstation für Single-/Gangmodule

Die Basisstation **ALL-100AG-BASE** integriert die ALL-100A-BASE sowie die ALL-100A-PINCARD und bietet einen Steckplatz für Single- oder Gangmodule mit bis zu acht Nullkraftsockel. Nach Bestückung der **ALL-100AG-BASE** mit einem beliebigen Modul aus der ALL-100-Serie sind Dank des neuen leistungsstarken Core-Prozessors mit internen 8K-Byte Cache, "Standard"- und "Low Voltage"-ICs mit höchster Geschwindigkeit, präziser Genauigkeit und Zuverlässigkeit test- und programmierbar. Die komplexe High-Tech Pin-Treiber-Technologie macht das Gerät sehr flexibel und vielseitig einsetzbar. Das neue USB Interface mit Prozessor ermöglicht den Betrieb der Basisstation an jedem PC, Laptop oder Notebook über Windows2000/XP®/VISTA® oder Server2003® mit zuverlässiger Datenübertragung bei maximalen Datendurchsatz. Über einen Hub können bis zu acht **ALL-100A-BASE** an einen Rechner angeschlossen werden.



HI-LO SYSTEMS

### **TECHNISCHE DATEN**

ALL-100AG-BASE bestehend aus: ALL-100A-BASE u. ALL-100A-PINCARD

#### **ALL-100A-BASE**

Grundgerät mit Netzteil und Steckplatz für Aufsatzmodule

#### **ALL-100A-PINCARD**

Zusatzplatine mit Pintreiber für Singlemodule mit mehr als 48Pins und für Gangmodule Modulaufnahme

4 \* 20poliger Konnektor

**Funktionstaste Yes** 

zur komfortablen Serienproduktion

LED Anzeigen

für ON und BUSY

**Arbeitsspeicher** 8k-Bytet Memory Buffer intern

**PC-Anbindung** 

USB 1.1 12 Mb/S USB 2.0 480 Mb/S

#### **Anschlussstecker**

1 \* USB-Buchse

#### **Spannungsversorgung**

Integriertes Netzteil 100..260 VAC, 50..60 Hz **Stromverbrauch** 

+5 V max. 4,0 A +12 V max. 3,0 A **Abmessungen** 

260 mm x 151 mm x 83 mm (l x b x h)

Gewicht

3.1 kg

# ZUSATZMODULE

Die Basisstation ALL-100AG-BASE kann mit jedem beliebigen Modul aus der ALL-100 -Serie bestückt werden. Das gewünschte Modul wird über die dafür vorgesehene Steckverbindung sehr leicht und komfortabel auf die ALL-100AG-BASE aufgesetzt. Als Option sind Gang- und Singlemodule

mit BGA-, DIP-, PLCC-, SDIP-, SOJ-, SOP-, PSOP-, SSOP-, TSOP-, QFP- und TQFP-Sockel erhältlich.

# LIEFERUMFANG

ALL-100A-BASE

ALL-100A-PINCARD (eingebautinALL-100-BASE) USB Verbindungskabel (TypA-TypB) 1 mlang Netzleitung 220 V

Handbuch in deutsch und englisch Registrierkarte/Gutschein für kostenlose Softwareupdates

# **Bestellinformation**

ALL-100AG-BASE Basisstation Art.-Nr. 53201142

Bestellangaben für Zusatzmodule sind den aktuellen Listen im Internet (www.hilosystems.de) zu entnehmen