

Bediengerät / HMI WBGAC121



- 12,1" Wide Screen TFT LCD Grafik-Anzeige 1024x768 Pixel
- Gehäuse aus Aluminium
- Lüfterloses Kühlsystem
- 256 MB Flash Memory On-Board
- Echtzeituhr RTC
- IP66 frontseitig, NEMA4 konform
- SD-Karten-Slot, unterstützt SD- und SDHC-Karten
- COM1 oder COM3 (2-Draht RS485) unterstützt MPI bis 187,5 k
- CAN-Schnittstelle standardmäßig, unterstützt CANopen
- USB Host und USB Client
- Long Life LED Hintergrundbeleuchtung
- Videoeingang, unterstützt NTSC und PAL

<https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/WBGAC121>

Beschreibung

Das WBG-AC von Weintek zeichnet sich durch die Kombination aus brilliantem Display und einer großen Schnittstellenvielfalt aus. Das Gerät kann als klassisches HMI, Mensch-Maschine-Schnittstelle, eingesetzt werden, ist aber durch eine Vielzahl von zusätzlichen Funktionen in fast allen Bereichen der industriellen Automatisierung einsetzbar. Die sehr einfach zu bedienende und logisch aufgebaute Software ermöglicht einen flexiblen Einsatz und erleichtert die Anpassung an die unterschiedlichsten Aufgaben. So sind neben der reinen Maschinenbedienung auch Datenlogging, Trendgrafiken und benutzerdefinierte Symbole möglich. Das Gesamtpaket wird durch die immer vorhandene CANopen-Schnittstelle abgerundet. Das lüfterlose System sorgt mit einer 32-Bit RISC CPU mit 800 MHz und großzügig dimensioniertem Arbeitsspeicher für sehr gute Rechen-Performance und eine angenehm schnelle Seitenumschaltung. Das WBG-AC eignet sich hervorragend für mittlere und große Maschinenbedienung mit gehobenen Ansprüchen.



Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG
Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim
Germany

Tel: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20
E-Mail: wp@wachendorff.de
www.wachendorff-prozesstechnik.de

