

EDAC - SYSTEM

Preisliste: Stand JANUAR 2012 (incl. MwSt = 19%)

Kann als Bestellformular verwendet werden

Anhang zu unserer Bestellung.....

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Menge	Einzelpreis/€ Incl. ges. MwSt.	Gesamtpreis/€ Incl. ges. MwSt.
EDAC01-STN	Ethernet-Schnittstellenmodul mit 2 DAC-Ausg., 8 ADC-Eing, 8-dig. Ausg. u. 8 dig. Eing. Stromversorgung 24V/DC mit Steckernetzteil STNT24-1A		725.--	
EDAC01-24V	Ethernet-Schnittstellenmodul mit 2 DAC-Ausg., 8 ADC-Eing, 8-dig. Ausg. u. 8 dig. Eing. Stromversorgung über PALAD1.0 oder Klemmenblock mit 24V/DC.		672.50	
PALAD1.0/HR	Laboradapter für EDAC oder PADAC mit Halbleiterrelais-Ausgängen 500mA, Analoganschlüsse mit 2mm-Buchsen, Digitalanschlüsse mit 4mm-Buchsen		223,72	
PALAD1.0/REL	Laboradapter für EDAC oder PADAC mit 8 Relais (Schließer für 2A) Analoganschlüsse mit 2mm-Buchsen, Digitalanschlüsse mit 4mm-Buchsen		310.50	
STNT24-1A	Steckernetzteil für EDAC01-STN 230VAC/24VDC,1000mA		70,80	
RS232-ED-PC	RS232-Kabel für Anschluß des EDAC RS232-Ports an PC COM-Port, Länge 3m. Zum Programmieren der Ethernetadresse und für den RS232-Betrieb.		13.90	
RJ45-ED-PC	RJ45 STP Cross-Ethernetkabel für direkten Anschluß von EDAC an PC, Länge 3m		9.50	
RJ45-ED-HUB	RJ45 STP Ethernetkabel für Anschluß von EDAC an Netzwerk über Hub oder Switch Länge 3m		9.20	
RUK-ED-PAL	Verbindungskabel für Anschluß von EDAC an PALAD 1.0 oder EDAC-KLB. Länge: 2m		17,50	
EDAC-KLB	Klemmenblock mit 37 Schraubklemmen zum Anschluss an EDAC		95.--	

Die fett gedruckten Artikel werden von den Schulen bevorzugt eingesetzt.

Lieferant:

IBES Electronic GmbH
Schulze-Delitzsch-Str. 19
D-73434 Aalen
USt-IDNr. DE 144 649 691

info@ibes-electronic.de

<http://www.ibes-electronic.de>