



CÔNG TY TNHH MTV ĐẦU TƯ QUỐC TẾ GIA BẢO


GIA BAO INTERNATIONAL INVESTMENT MTV COMPANY LIMITED

- Địa chỉ: D4/112/5 Ấp 4, Xã Hưng Long, TP Hồ Chí Minh, Việt Nam.
- Showroom: 133 Đào Cam Mộc, Phường Chánh Hưng, TP Hồ Chí Minh.
- Mobile: 0909717982
- Email: Info@giabao.net.vn

TP.HCM, Ngày 02 tháng 07 năm 2026.

BẢNG BÁO GIÁ

Theo yêu cầu của Quý Công Ty, Chúng tôi xin phép được báo giá như sau:

SẢN PHẨM	THÔNG SỐ KỸ THUẬT	ĐVT	SL	ĐƠN GIÁ (VND) (bao gồm % VAT)
 Máy ghi chất lượng điện ba pha Fluke 1760	<p>Model: Fluke 1760</p> <p>Tồn kho: 79</p> <ul style="list-style-type: none">- Hãng sản xuất: Fluke- Xuất xứ: Đức- Bảo hành: 12 tháng- Ghi liên tục: điện áp, dòng điện, công suất P; Q; S, hệ số công suất, kWh, mức nhấp nháy, không cân bằng, tần số, sóng hài và đa hài- Vỏ bọc: vỏ bọc cách điện, bằng nhựa loại bền chắc- Nguồn điện:<ul style="list-style-type: none">+ Dải điện áp: AC: 83 V đến 264 V, 45 đến 65 Hz; DC: 100 V đến 375 V+ An toàn: IEC/EN 61010-1 phiên bản 2 300 V CAT III+ Mức tiêu thụ điện: tối đa 54VA+ Bộ pin: NIMH, 7,2 V, 2,7 Ah- Màn hình:<ul style="list-style-type: none">+ LED nguồn điện: Sáng liên tục: nguồn điện bình thường từ nguồn điện lưới; TẮT: cung cấp qua bộ tích điện bên trong trong trường hợp lỗi nguồn.+ Kênh LEDs : LED 3 màu trên mỗi kênh cho: điều kiện quá tải; điều kiện dưới tải, cường độ tín hiệu trong dải đo danh định- Bộ nhớ dữ liệu: bộ nhớ Flash 2 GB tùy thuộc vào model- Mô hình lưu bộ nhớ: Tuyến tính- Giao diện: Ethernet (100MB/s), tương thích với Windows® 98/ME/NT/2000/XP RS 232, modem ngoài qua RS 232- Tốc độ truyền cho RS 232: 9600 Baud đến 115 kBaud	Cái	1	Liên hệ

<ul style="list-style-type: none"> - Xử lý tín hiệu: + Dải đo cho hệ thống 50 Hz: 50 Hz \pm 15 % (42,5 Hz đến 57,5 Hz) + Dải đo cho hệ thống 60 Hz: 60 Hz \pm 15 % (51 Hz đến 69 Hz) + Độ phân giải: 16 ppm + Tần số lấy mẫu cho tần số lưới điện 50 Hz: 10,24 kHz, Tốc độ lấy mẫu được đồng bộ hóa với tần số lưới điện. + Sai số của phép đo tần số: < 20 ppm + Sai số của đồng hồ bên trong: < 1s / ngày + Khoảng thời gian đo: Các giá trị khoảng thời gian theo chuẩn IEC 61000-4-30 Class A + Giá trị tối thiểu, tối đa: Nửa chu kỳ, ví dụ: giá trị 10 ms rms tại 50Hz + Điện áp quá độ: Tốc độ lấy mẫu 100 kHz đến 10 MHz mỗi kênh + Sóng hài: theo IEC 61000-4-7:2002: 200 ms + Mức nhấp nháy: theo EN 61000-4-15:2003: 10 phút (Pst), 2 giờ (Plt) - Kênh đầu vào: + Số lượng đầu vào: 8 đầu vào được cách điện riêng biệt để đo điện áp và dòng điện. + An toàn cảm biến: lên tới 600 V CAT IV tùy thuộc vào cảm biến + An toàn cơ bản: 300 V CAT III + Điện áp danh định (rms): 100 mV + Dải đo (giá trị đỉnh): 280 mV + Mức quá tải (rms): 1000 V, liên tục + Tốc độ tăng điện áp: tối đa 15 kV / μs + Điện trở đầu vào: 1 MΩ + Điện dung đầu vào: 5 pF 			
---	--	--	--

- Thanh toán: Tiền mặt / Chuyển khoản.

Tài Khoản Công Ty

CÔNG TY TNHH MTV ĐẦU TƯ QUỐC TẾ GIA BẢO
 STK: 018 100 354 9161
 Ngân hàng VCB - CN Nam Sài Gòn

Tài Khoản Cá Nhân

Tên chủ TK: Nguyễn Thị Trang Châu
 Số Tk: 033 100 372 0472
 Ngân hàng: VCB CN Bến Thành

- Ngày giao hàng: Thỏa thuận.

- Nơi giao: Quận 8 \pm 7Km.

- Bảo hành: Tại Văn Phòng Gia Bảo, BH kỹ thuật (motor), không bảo hành phụ kiện: Đầu đo, đế từ, mài mòn...

XÁC NHẬN ĐƠN HÀNG
 (Ký tên & Đóng dấu)

CÔNG TY GIA BẢO
 (GIÁM ĐỐC)