

品番：EA742GF-1

品名：メモリハイロガー



販売価格	136,500円(税抜)／ 150,150円(税込)			
カタログ価格	136,500円(税抜)／150,150円(税込)			
在庫数	最新在庫: 0 （2025/12/14 22:47現在）			
商品入数	1	販売単位	台	
カタログページ	0801ページ			



仕様

メーカー	日置電機 (HIOKI)	型番	LR8431
チャンネル数	アナログ:10ch+パルス:4ch	測定範囲	±100mV～60V
分解能	5μV	最大入力電圧	AC:30Vrms DC:60V
パルス積算	0～1000Mパルス (無電圧a接点, オープンコレクタまたは電圧入力) 最高分解能:1パルス	熱電対測定範囲	-200℃～1800℃(使用センサにより異なる) 熱電対:(K, J, E, T, N, R, S, B) 最高分解能:0.1℃
回転数変動	0～5000/n(r/s),分解能1/n(r/s) ※nは1回転当りのパルス数で 1～1000	記録間隔	10ms～1時間、19設定 (記録間隔内に全入力チャンネルをスキャン)
デジタルフィルタ	OFF/50Hz/60Hz (カットオフ周波数を自動設定)	メモリ容量	内部:3.5Mワード 外部:CFカード/USBメモリ
電源	AC100V～240V (50/60Hz)	連続使用時間	2.5時間
サイズ	176(W)×41(D)×101(H)mm	重量	550g(バッテリーパック未装着時)
インターフェイス	USB2.0シリーズミニB ×1、CFカード 内の測定データをPCへ転送 (USBメモリ内のデータをUSB通信でPCへ転送不可) CFカード/USBメモリのドライブ間コピー可能	表示体	4.3型WQVGA-TFTカラー液晶 (480×272ドット)

機能	CFカード/USBメモリへリアルタイム保存、数値演算、他	付属品	測定ガイド×1、CD-R(データ収集アプリソフトLogger Utility,取扱説明書PDF版×1、USBケーブル×1、ACアダプタ×1
測定データをUSBメモリに記録し、手軽にPCに持っていくことができます!長期間に渡る測定は、信頼のCFカードに安心記録!			
リアルタイム記録中にメディア交換可能			
熱電対測定の確度アップ(例:50℃水温測定時、従来機±3℃が±1.5℃)			
全チャンネルで10msの最高サンプリングが可能			
ノイズに強い測定回路で耐ノイズ性向上			
持ち運び楽々小型軽量ボディに、ワイド&高輝度液晶を搭載			
EV・HV向けモータ, インバータの評価に。高速・絶縁入力でノイズの少ない安定した測定が可能。			
空調設備の効率測定・性能評価に。複数の吹き出し口の入出力や内部部品の温度など、多点同時測定に対応。			
電子機器内部部品の温度測定、性能評価に。風速変換機を組み合わせることで、装置内の冷却効率測定が可能。			

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.