品番: EA742HD-1

品名:電圧データロガー



販売価格	19,800円 (税抜)/21,780円(税込)				
カタログ価格	19,800円(税抜)/21,780円(税込)				
在庫数	最新在庫: 7 (2025/11/05 20:44現在)				
商品入数	1	販売単位	個		
カタログページ	0800ページ				









仕様

メーカー	日置電機(HIOKI)	型番	LR5041
測定範囲(1ch)	−50.00~50.00mV	精度	±0.5%rdg.±5rdg
記録容量	瞬時値記録:60,000データ 統計値記録:15,000データ	記録間隔	1/2/5/10/15/20/30秒 1/2/5/10/15/20/30/60分
記録モード	瞬時値記録: 記録間隔ごとの瞬時値を 記録 統計値記録: 1秒間隔で測定し記録間 隔ごとの瞬時値/最大/最小/平均値を 記録	記録方法	ワンタイム: メモリフル時記録停止 エンドレス: メモリフル時古いデータから削除して上書き保存 本体キー操作または予約時刻で開始 本体キー操作または予約時刻で停止, またはメモリフル時自動停止 (ワンタイム記録にて)
インターフェース	通信アダプタまたはデータコレクタと赤 外線通信	サイズ	79(W)×28(D)×57(H)mm
重量	105g	電源	単3電池×1本(付属)
電池寿命	約2年(記録間隔1分, 画面省電力モード, 瞬時値記録, 20℃環境にて) 約2か月(記録間隔1秒, 画面省電力なし, 瞬時値記録, 20℃環境にて)	防塵·防水性	IP54(接続ケーブルを接続した状態で, ケーブル先端部を除く)
その他機能	プレヒート出力機能あり (機能使用時は外部電源必要), 常に1回前の記録データをバックアップ, 電池消耗時も記録データ/設定条件をバックアップ, 電	付属品	・接続ケーブル×1・取扱説明書×1・操作ガイド×1・スタンド×1

	池交換時に記録動作と時計を約30秒 間保持					
分解能	0.01 mV	使用可能範囲	-20~70℃、80%RH以下			
用途	計装信号、センサ出力や機器のアナログ出力計測に。					
別売データ収集器(EA742H-1、-2)を使ってPCにデータを転送可能						
設置スペースを気にしない小型軽量ポケットサイズ						
一目で分かりやすい2項目表示						
記録しながら電池交換 (電池を外しても約30秒間は記録を継続)						
変化を逃さず記録する、統計値記録モードを新搭載						
電池がなくなっても測定データは消えません。						
万が一の誤操作でも安心 (一つ前の記録データをバックアップ)						
LR9802付属						
測定を続けたままデータ収集						
省電力で長寿命						

株式会社エスコ

※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。

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.