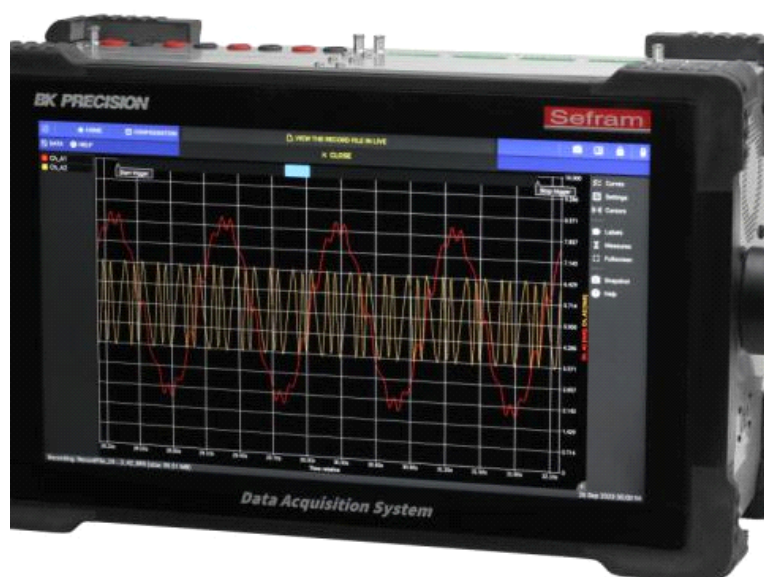


Sefram DAS1800 med batteri

Basenhet utan inputsmodul som beställs separat



DAS1800 är en robust och professionell datalogger som har 10 platser för inputsmoduler och kan konfigureras för ett brett spektrum av applikationer. Välj mellan 3 olika inputsmoduler med antingen 4 eller 8 kanaler för att uppnå optimal kanalkonfiguration för uppgiften. Samla data från valfri sensor med spänning eller ström utgång (med shunt), mät likspänning upp till +/- 600VDC, resistans och temperatur med termoelement eller Pt100/Pt1000 sensorer.

För att fånga snabbt föränderliga signaler och transienter kan DAS1800 samtidigt mäta och spela in upp till 40 kanaler med 1 MSa/s per kanal och streama data direkt till den inbyggda solid-state-drive. För långsamt växlande parametrar ger multiplexmodulen med 8 ingångar per modul upp till 80 kanaler per system.

Med fyra konfigurerbara samplingsfrekvenser och avancerade triggeralternativ kan DAS1800 både registrera trender vid låga samplingsfrekvenser och transienter vid högre frekvenser. DAS1800 kommer med en standard 2 TB solid state-drive, vilket ger gott om utrymme för långtidsloggning.

DAS1800 erbjuder också flera alternativ för att visualisera dina mätdata - se mätningar som realtidskurvor eller numeriska värden på den stora skärmen. För att se data på en PC kan du ladda ner programvaran DASpro gratis. För fjärrkontroll stöder DAS1800 webserver- och VNC-anlutningar.

Tekniska Data:

Tilbehör

EAN

E-NR

Produkt

5706445951185	Sefram 4-Channel Universal Input Module for DAS1800
5706445951192	Sefram 8-Channel Multiplexed Input Module for DAS1800
5706445951208	Sefram 4-Channel High Imp. Universal Input Module DAS1800
5706445951215	Sefram Fanless DAS1800 Base Unit Option