

Fluke Netzanalysator Power Logger FLUKE-1736/EUS

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6906481
EAN	0095969758499
Hersteller	Fluke
Hersteller-ArtNr	4534519
Hersteller-Typ	FLUKE-1736/EUS
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Netz- und Leistungsanalysator



Technische Informationen

Anzeige

Anzahl der Spannungseingangskanäle

Anzahl der Stromeingangskanäle

Strommessung

Oberwellenmessung

Leistungsfaktor

Wirkleistung

Blindleistung

Scheinleistung

Phasenwinkel (cos phi)

Leistung/Arbeit

Schnittstelle

Messwertspeicher

Stromversorgung

Spannungsmessbereich/AC direkt 0...1000V

Fluke Netzanalysator Power Logger FLUKE-1736/EUS Anzeige graphisch, Anzahl der Spannungseingangskanäle 4, Anzahl der Stromeingangskanäle 4, Strommessung mit Stromzangen/Zangenadapter, Oberwellenmessung, Leistungsfaktor, Wirkleistung, Blindleistung, Scheinleistung, Phasenwinkel (cos phi), Leistung/Arbeit, Schnittstelle, Messwertspeicher, Stromversorgung Netz/Akku, Spannungsmessbereich/AC direkt 0 ...

1000V, Die dreiphasigen Power Logger Fluke 1736 und 1738, die mit der mobilen App und Desktop-Software Fluke Connect kompatibel sind, bieten Ihnen die Daten, die Sie benötigen, um fundierte Entscheidungen zur Optimierung von Stromqualität und Energieverbrauch treffen zu können.

Als ideale Messgeräte für Energiestudien und grundlegende Netzqualitätsprotokollierung erfassen und protokollieren Fluke 1736 und Fluke 1738 automatisch Netzqualitätsparameter, so dass Sie mehr Einblick in die Daten erhalten und sowohl die Zuverlässigkeit des Systems als auch die Einsparungen optimieren können.

[Fluke Netzanalysator Power Logger FLUKE-1736/EUS online kaufen](#)

