

Maggiore efficienza grazie a test più intelligenti

Periodo della promozione:
01.09.2025 - 19.12.2025

Contattaci oggi stesso per la tua offerta



Massimizza l'efficienza e riduci al minimo i costi di ogni attività con risparmi esclusivi sulle soluzioni di test e certificazione più avanzate.

Kit specialistico n. 1

Soluzione per test di rete ad alta precisione che offre conformità completa agli standard e certificazione fino a Cat6A e Classe FA.

Risparmia 2.553 €

N. articolo 4955017 |
N. parte DSX2-5000/
GLD INT



Kit specialistico n. 2

Soluzione per test di rete ad alta precisione che offre conformità completa agli standard e certificazione fino a Cat8 e Classe I/II.

Risparmia 4.435 €

N. articolo 4954550 |
N. parte DSX2-8000/GLD INT



Kit avanzato n. 1

Progettato per testare e certificare i sistemi di cablaggio in rame e fibra, il DSX2-5000QI certifica cavi in rame in base a Cat6A e Classe FA. Include moduli del set per test di attenuazione ottica Quad con microscopio di ispezione di fibre.

Risparmia

3.912 €

N. articolo 4955074 | N. parte
DSX2-5000QI/G INT



Kit avanzato n. 2

Progettato per testare e certificare i sistemi di cablaggio in rame e fibra, il DSX2-8000QI certifica cavi in rame in base a Cat8 e Classe I/II. Include moduli del set per test di attenuazione ottica Quad con microscopio di ispezione di fibre.

Risparmia

4.276 €

N. articolo 4954687 | N. parte
DSX2-8000QI/G INT



Kit avanzato n. 3

Una soluzione completa per testare e certificare i sistemi di cablaggio in rame e fibra. DSX2-8000QOI certifica il rame in conformità alla Cat. 8 e alla Classe I/II. Include moduli del set per test di attenuazione ottica Quad di fibre e un modulo OTDR con microscopio di ispezione di fibre.

Risparmia

9.437 €

N. articolo 4954610 | N. parte
DSX2-8000QOI/G INT



Kit introduttivo

Soluzione di certificazione e test essenziale per cavi in rame con struttura a doppino ritorto fino a Cat6A.

Risparmia

1.757 €

N. articolo 6008226
| N. parte DSX-602-PRO/GLD



RAME



Kit per fibre n. 1

Soluzione ad alte prestazioni che accelera ogni fase del processo di certificazione delle fibre, con set per test di attenuazione ottica Quad incluso.

Risparmia
3.342 €

N. articolo 4955805 |
N. parte CFP2-100-Q/GLD INT



Kit per fibre n. 2

Soluzione ad alte prestazioni che include un riflettometro ottico nel dominio del tempo Quad (OTDR) e un microscopio di ispezione di fibre per la ricerca guasti e la certificazione.

Risparmia
3.505 €

N. articolo 4955462 |
N. parte OFP2-100QI/GLD INT

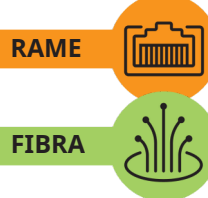


Kit per Fiber n. 3

Potenzia la tua serie DSX Copper esistente (DSX2-5000/DSX2-8000) e ottieni un'efficienza leader del settore nella certificazione della perdita ottica su fibre multimodali e monomodali.

Risparmia
3.235 €

N. articolo 4334851 |
N. parte CFP-Q-Add



ASSISTENZA GOLD

Assistenza Premium Care - Gold

Premium Care è il nostro programma di manutenzione completo per i prodotti e gli accessori Fluke Networks. Fornisce un supporto senza pari ai clienti che desiderano ridurre al minimo i tempi di inattività aziendali e garantire un elevato ritorno sull'investimento. Il contratto di assistenza include calibrazione annuale (ove pertinente), accessori di ricambio, riparazioni con servizi prioritari e accesso alle unità sostitutive durante le riparazioni. L'assistenza Gold è inclusa per alcuni prodotti scontati o può essere acquistata separatamente. Contatta oggi stesso il tuo rappresentante Fluke Networks per saperne di più. Per saperne di più:

www.flukenetworks.com/content/gold-product-support

*Si applicano i termini e le condizioni. Lo sconto offerto nell'ambito di questa promozione è valido per l'acquisto di prodotti idonei effettuato esclusivamente presso i distributori autorizzati Fluke. I nostri distributori autorizzati sono liberi di offrire ulteriori sconti e, di conseguenza, un maggiore risparmio per i clienti finali. Sponsor della promozione: Fluke Europe BV. Per ulteriori informazioni, chiamare i seguenti numeri: +44-(0)20-79420721, +31-(0)20-7132984 oppure inviare un'e-mail all'indirizzo: info@flukenetworks.com

