

OFTM-56xx

Modulo per test OptiFiberTM

Foglio di istruzioni

Il modulo OFTM-56xx permette al tester OF-500 OptiFiberTM di eseguire test su fibre ottiche.

Nota

Per assicurarsi che il tester funzioni con il nuovo modulo, aggiornare il software del tester alla versione più recente, disponibile sul sito web Fluke Networks. Per ulteriori informazioni vedi "Aggiornamento del software del tester".

La dotazione di un modulo comprende i seguenti componenti.

- Foglio di istruzioni
- Scheda di registrazione della garanzia

Funzionalità del modulo

Funzionalità del modulo multimodo modello OFTM-561x			
Modello	OTDR	Power Meter	Test Attenuazione/Lunghezza
OFTM-5610	•		
OFTM-5611	•	•	
OFTM-5612	•	•	•

Funzionalità del modulo monomodo modello OFTM-563x			
Modello	OTDR	Power Meter	Test Attenuazione/Lunghezza
OFTM-5630	•		
OFTM-5631	•	•	
OFTM-5632	•	•	•

Rimozione e installazione del modulo

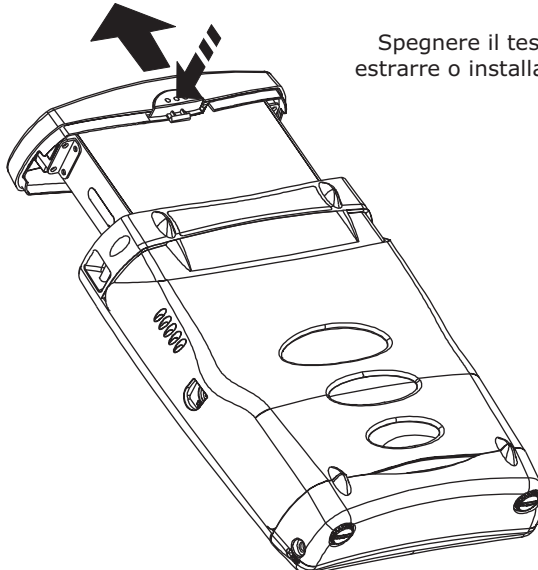
Attenzione

Per evitare di alterare il software del tester, spegnere sempre quest'ultimo prima di rimuovere o installare un modulo.

La Figura 1 mostra come estrarre il modulo. Per installarlo, spingerlo nel tester finché la chiusura scatta. Se quando si installa un modulo nell'angolo in alto a destra dello schermo compare il messaggio "Nessun modulo installato" o "Problema con il modulo", verificare quanto segue.

- Il modulo e il mainframe potrebbero avere versioni del software incompatibili. Per ulteriori informazioni vedi "Aggiornamento del software del tester".
- Verificare che il modulo sia inserito a fondo nel mainframe. Controllare se i connettori del modulo e del mainframe hanno impurità o danni.

Se il problema persiste, rivolgersi alla Fluke Networks.



Spegnere il tester prima di
estrarre o installare un modulo.

Figura 1. Rimozione e installazione di un modulo

asb01f.eps

Aggiornamento del software del tester

Per installare un aggiornamento del software nel tester usare uno dei seguenti metodi.

Attenzione

Per prevenire una perdita improvvisa dell'alimentazione, collegare l'adattatore di corrente alternata al tester durante l'aggiornamento del software.

Nota

Eventuali modifiche della procedura di aggiornamento possono essere pubblicate sulla pagina del software dell'OptiFiber, sul sito web Fluke Networks.

- **Aggiornamento mediante la porta USB o seriale**

Adoperare la versione più recente del software LinkWare per trasferire l'aggiornamento da un PC al tester mediante la porta USB o RS-232 seriale del tester stesso. Per ulteriori informazioni consultare il *Manuale d'Uso di OF-500 OptiFiber* o la documentazione di LinkWare.

- **Aggiornamento mediante una scheda di memoria creata con LinkWare**

Adoperare la versione più recente del software LinkWare per creare una scheda di memoria di aggiornamento del software (per ulteriori informazioni consultare il *Manuale d'Uso di OF-500 OptiFiber* o la documentazione di LinkWare). Inserire la scheda di memoria nel tester, premere **FUNCTIONS** e poi selezionare **Installa aggiornamento software**.

Uso del modulo con il tester

Le istruzioni per l'impostazione del tester e l'esecuzione dei test su fibre sono contenute nel *Manuale d'Uso di OF-500 OptiFiber*, nel manuale tecnico *OF-500 OptiFiber Technical Reference Handbook* (nel CD dei manuali del prodotto OF-500 OptiFiber) e nella Guida in linea del tester.

Dati tecnici

I dati tecnici dei moduli OptiFiber sono contenuti nel *Manuale d'Uso di OF-500 OptiFiber*.

Registrazione

Registrando il prodotto presso Fluke Networks si ottiene accesso a informazioni preziose sugli aggiornamenti del prodotto stesso, indicazioni per la risoluzione dei problemi e altri servizi di assistenza. Per registrare il prodotto compilare e spedire la scheda preaffrancata o riempire il modulo di registrazione on line sul sito web Fluke Networks: www.flukenetworks.com/registration.

Come contattare Fluke Networks

Visitate il sito web Fluke Networks: www.flukenetworks.com, oppure inviate un e-mail all'indirizzo support@flukenetworks.com.

Numeri telefonici:

- Australia: 61 (2) 8850-3333 o 61 3 9329 0244
- Pechino: 86 (10) 6512-3435
- Brasile: 11 3044 1277
- Canada: 1-800-363-5853
- Europa: +44 1923 281 300
- Hong Kong: 852 2721-3228
- Giappone: +81-3-3434-0181
- Corea: 82 2 539-6311
- Singapore: +65-6738-5655
- Taiwan: (886) 2-227-83199
- USA: 1-800-283-5853

Dovunque nel mondo: +1-425-446-4519

Per un elenco completo di numeri telefonici visitate il nostro sito web.

GARANZIA LIMITATA E LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ

I prodotti Fluke Networks saranno esenti da difetti di materiale e fabbricazione per un anno a decorrere dalla data di acquisto. Parti, accessori, riparazioni del prodotto e servizi sono garantiti per 90 giorni. Sono esclusi da questa garanzia: batterie monouso, linguette dei connettori dei cavi, connettori di cavi a spostamento di isolamento, danni causati da incidenti, negligenza, abuso, alterazione, contaminazione o condizioni anomale di funzionamento o maneggiamento. I rivenditori non sono autorizzati a offrire nessun'altra garanzia a nome di Fluke Networks. Per richiedere un intervento durante il periodo di garanzia contattare il più vicino centro di assistenza Fluke Networks per ottenere informazioni sull'autorizzazione alla restituzione e poi inviare il prodotto difettoso al centro di assistenza allegando una descrizione del problema.

QUESTA GARANZIA È IL SOLO RICORSO A DISPOSIZIONE DELL'ACQUIRENTI. NON VIENE OFFERTA, NÉ ESPRESSAMENTE NÉ IMPLICITAMENTE, NESSUN'ALTRA GARANZIA, COME AD ESEMPIO PER UNO SCOPO PARTICOLARE. FLUKE NETWORKS NON SARÀ RESPONSABILE DI DANNI O PERDITE SPECIALI, INDIRETTI O ACCIDENTALI, DERIVANTI DA QUALSIASI CAUSA O TEORIA. Poiché alcuni stati o Paesi non permettono l'esclusione o la limitazione di una garanzia implicita o di danni accidentali o indiretti, questa limitazione di responsabilità potrebbe non applicarsi all'acquirente.

6/01

Fluke Networks
PO Box 777
Everett, WA 98206-0777
USA