**Farnell element14 aggiunge nuove soluzioni ad alte prestazioni alla gamma di prodotti per test e strumentazioni**

*I prodotti di alta gamma sottolineano l'impegno in termini di qualità, convenienza e innovazione*

**Leeds, Regno Unito, 13 settembre 2018:** [Farnell element14](https://it.farnell.com), il Development Distributor, ha aggiunto una nuova serie di strumenti innovativi alla propria gamma di prodotti per test e strumentazioni, incluse soluzioni sviluppate dai fornitori leader del settore quali Flir, Fluke, Pico Technology e Weller.

Quest'ultimo ampliamento dimostra l'impegno di Farnell element14 nell'offrire la più ampia gamma di attrezzature per misurazioni e test nel mercato della distribuzione high-service, un risultato che gli è valso il riconoscimento in tutto il settore.

"In Farnell element14 siamo impegnati a far risparmiare ai nostri clienti tempo e denaro, sostenendoli lungo tutto l'iter del prodotto, dalla progettazione, alla prototipazione, fino al collaudo e alla manutenzione. Tutto in un unico luogo". Questo è quanto afferma **James McGregor, Head of Test and Tools in Premier Farnell e Farnell element14.** "L’ampiamento di gamma rafforza la nostra posizione di distributore globale di prodotti per test e misurazioni e il forte rapporto che abbiamo sviluppato con i nostri fornitori. Non vediamo l'ora di presentare ai nostri clienti queste ultime soluzioni innovative".

I nuovi prodotti aggiunti di recente alla gamma Farnell element14 comprendono:

* [**Stazione di saldatura a 2 canali WT2M di Weller:**](https://www.element14.com/community/view-product.jspa?fsku=2908880,2908881,2908882,2908883,2908884,2908885&nsku=&action=list)grazie ai 150 W di potenza e all'eccellente versatilità, la stazione di saldatura a 2 canali WT2M Weller è l'ultima novità nella linea WT ad alte prestazioni di Weller e garantisce una soluzione al top della categoria, retrocompatibilità con gli strumenti di saldatura esistenti e una gamma completa di accessori.
* [**PicoScope® serie 5000D di Pico Technology:**](https://www.element14.com/community/view-product.jspa?fsku=2893192,2893191,2893197,2893196,2893189,2893195,2893188,2893194,2893187,2893193,2893198,2893190&nsku=&action=list)grazie alla capacità di gestire un'ampia gamma di tipi di segnali, gli oscilloscopi FlexRes PicoScope serie 5000D offrono una risoluzione verticale tra 8 e 16 bit, con larghezza di banda fino a 200 MHz e velocità di campionamento di 1 GS/s. Le funzioni avanzate includono test limite maschera, decodifica seriale, misurazioni automatiche, canali matematici e memoria segmentata, oltre a un software gratuito e regolarmente aggiornato.
* [**Termocamere a infrarossi Fluke RSE300 e RSE600:**](https://www.element14.com/community/view-product.jspa?fsku=2893485,2893486&nsku=&action=list)queste termocamere fisse a infrarossi sono disponibili con opzioni di risoluzione 320x240 e 640x480 e offrono un'eccellente qualità delle immagini adatta ad applicazioni di ricerca, scientifiche ed ingegneristiche. La compatibilità con i software MATLAB® e LabVIEW® permette agli utenti di integrare dati ad infrarossi, immagini e video per supportare l'analisi di ricerca e sviluppo, mentre le immagini messe a fuoco automaticamente riducono la possibilità di errori e di diagnosi errata.
* [**One Pro LT di Flir Systems:**](https://www.element14.com/community/view-product.jspa?fsku=2902327,2902326,2902325&nsku=18AC1044,18AC1045,18AC1046&action=list)Individua i problemi nascosti più velocemente che mai grazie alla risoluzione avanzata e alla prospettiva aggiuntiva di questa termocamera professionale per smartphone. Le funzioni includono l'esclusiva tecnologia di elaborazione delle immagini che migliora l'accuratezza, un connettore regolabile e un'app robusta che offre funzionalità professionali quali misurazioni di punti di temperatura multipli, regolazioni di livello/distanza e generazione di report avanzati.

L'ampia gamma di prodotti Farnell element14 è supportata da elevati standard di assistenza e supporto. "Siamo l'unico distributore globale high-service con una vera presenza locale a fornire ai nostri clienti la competenza e il supporto necessari al momento dell'acquisto di prodotti della massima convenienza" dichiara McGregor e aggiunge:

"Con la più ampia gamma di apparecchiature di test e misurazioni del settore high-service in stock offriamo un'esperienza locale a livello globale, facendo risparmiare tempo e denaro ai nostri clienti e offrendo loro al contempo prodotti di qualità superiore e la massima tranquillità".

Premier Farnell svolge le proprie attività come [Farnell element14](http://www.farnell.com/) in Europa, [Newark element14](http://www.newark.com/) in Nord America ed [element14](http://sg.element14.com/) nell'area Asia-Pacifico.

**\*\* Fine\*\***

**Note per gli Editori**

Puoi trovare maggiori informazioni, e immagini di supporto correlate ai contenuti di questo comunicato, nella nostra newsroom: [www.element14.com/news](http://www.element14.com/news)

**Chi siamo**

[Farnell element14](http://it.farnell.com) fa parte del Gruppo d’Affari [Premier Farnell](http://www.premierfarnell.com/) , un leader tecnologico globale con oltre 80 anni di esperienza nella distribuzione ad elevato livello di servizi di prodotti tecnologici e soluzioni per la progettazione di sistemi elettronici, produzione, manutenzione e riparazione. Premier Farnell utilizza questa esperienza per supportare la sua vasta base di clienti, che spazia dagli hobbisti agli ingegneri, agli addetti alla manutenzione e buyer, quale ‘The Development Distributor’, e lavorando con marchi leader e start-up per sviluppare nuovi prodotti per il mercato, aiutando al contempo il mercato stesso formando l’attuale e prossima generazione di ingegneri.

Premier Farnell è una business unit di Avnet (Nasdaq: AVT). Premier Farnell opera come [Farnell element14](http://farnell.com/) in Europa, [Newark element14](http://www.newark.com/) in Nord America, ed [element14](http://sg.element14.com/) in tutta l’Asia del Pacifico. Il Premier Farnell Group è supportato da una catena di fornitura globale di oltre 3.500 fornitori e ha un ampio profilo di inventario sviluppato per anticipare e soddisfare le esigenze di clienti innovativi in ​​tutto il mondo. Premier Farnell vende direttamente ai consumatori attraverso una rete di rivenditori e la sua attività di [CPC](http://cpc.farnell.com/) nel Regno Unito.

Maggiori informazioni su: <http://www.premierfarnell.com>

**Agenzia PR per l’Europa:**

**Freya Ward**

**Napier Partnership**

Tel: +44 1243 531123

Email: [freya@napierb2b.com](mailto:freya@napierb2b.com)

[www.napierb2b.com](http://www.napierb2b.com)

**Premier Farnell:**

**Holly Smart**

**Head of PR and External Communications**

Tel: +44 113 2485188

Email:[hsmart@premierfarnell.com](mailto:hsmart@premierfarnell.com)