

Ist Ihr Oszilloskop bereit für die Anforderungen von morgen?

Tauschen Sie Ihr Oszilloskop jetzt gegen die leistungsstärksten Modelle im Markt ein und sichern Sie Ihr investiertes Budget langfristig!

Für eine begrenzte Zeit können Sie Ihr bestehendes Oszilloskop ab 1 GHz Bandbreite gegen eines der leistungsfähigsten Oszilloskop im Markt eintauschen – ein Modell der LeCroy WavePro 7 Zi oder WaveMaster 8 Zi Serien. Diese Serien setzen die X-Stream II Architektur ein zur extreme schnellen Datenverarbeitung, bieten eine aussergewöhnliche Signalreinheit und – genauigkeit und mehr Analysemöglichkeiten und Anwendungspakete. Maximieren Sie Ihre Möglichkeiten in Zeiten, wo eine schnelle Marktreife und effiziente Entwicklungsprozesse wichtig so sind wie noch nie zuvor.

Höhere Echtzeit Bandbreite

Wenn Ihre Messanforderungen sich erhöht haben, können Sie jetzt bis 30 GHz aufrüsten, die derzeit höchste im Markt verfügbare Echtzeit Bandbreite in einem Oszilloskop.

Höhere Abtastrate

Bis zu 80 GS/s Abtastrate sind jetzt möglich.

Grössere Speicher

Rüsten Sie auf bis 512 M-Punkte/Kanal, durch die X-Stream II Architektur extrem schnell verarbeitet und voll nutzbar für Signalanalysen.

Mehr Möglichkeiten

Alle Modelle der Zi Serien verfügen über 50 Ω und 1 M Ω Eingänge für einen flexiblen Einsatz der Geräte. Optionen für Mixed-Signal Anwedungen und low-speed serielle Trigger und Dekodierlösungen sind genauso erhältlich wie die Möglichkeit, jeden LeCroy Tastkopf zu verwenden, egal ob passiv, aktiv, Stromzange oder Differenzastköpfe mit höchster Bandbreite.



Für welche Modelle gilt diese Aktion

- WaveRunner Xi Modelle mit 1 GHz oder 2 GHz (inklusive MXi, Xi-A und MXi-A)
- WavePro 7 Zi Modelle mit 2,5 GHz oder mehr

Jetziges Oszilloskop	Aufrüstungsmodell	Aufrüstungskosten
WaveRunner Xi Serie – 1 GHz or 2 GHz (auch MXi, Xi-A und MXi-A)	WavePro 735 Zi Serie (3.5 GHz oder höhere Bandbreite) WaveMaster 8 Zi Serie (jede Bandbreite)	Differenz der aktuellen Listenpreise plus Servicegebühr.
WaveRunner Xi Serie – 1 GHz or 2 GHz (auch MXi, Xi-A und MXi-A)	WavePro 7 Zi Serie (4 GHz oder höhere Bandbreite) WaveMaster 8 Zi Serie (jede Bandbreite)	Differenz der aktuellen Listenpreise plus Servicegebühr.
WavePro 725Zi oder 735Zi	WaveMaster 8 Zi Serie (6 GHz oder höhere Bandbreite)	Differenz der aktuellen Listenpreise plus Servicegebühr.
WavePro 740Zi	WaveMaster 808Zi	Differenz der aktuellen Listenpreise plus Servicegebühr.
WavePro 740Zi	WaveMaster 8 Zi Serie (13 GHz oder höhere Bandbreite)	Differenz der aktuellen Listenpreise plus Servicegebühr.
WavePro 760Zi	WaveMaster 813Zi Serie	Differenz der aktuellen Listenpreise plus Servicegebühr.
WavePro 760Zi	WaveMaster 8 Zi Serie (16 GHz oder höhere Bandbreite)	Differenz der aktuellen Listenpreise plus Servicegebühr.

Die gleichen Aufrüstmöglichkeiten gelten für SDA 7 Zi und SDA 8 Zi Modelle.

Nutzen Sie diese Chance jetzt !

Setzen Sie sich mit Ihrem Vertriebsingenieur oder Ihrem Verkaufsbüro in Verbindung, um Ihre Möglichkeiten zu prüfen, die optimale Aufrüstung für Ihre Anforderungen zu besprechen und zu klären, wie schnell Sie Ihr neues Oszilloskop bekommen können.

Bedingungen

Der Kunde bestellt ein neues Oszilloskop zum Listenpreis abzüglich der definierten Gutschrift für das bestehende Modell und Servicegebühr. Der Kunde schickt das bestehende Oszilloskop auf eigene Kosten an die nächste LeCroy Niederlassung und übernimmt die Versandkosten für das neue Gerät.

Alle bisherigen Software- oder Speicheroptionen werden im neuen Modell wieder aufgespielt, soweit noch verfügbar. Weitere Hardware-Optionen wie CPU Speicher oder Zubehör können für die Aufrüstung nicht angerechnet werden. Der Kunden kann alle angebotenen Optionen für das neue Oszilloskop erwerben.