



MISURA &  
AUTOMAZIONE

 **Druck**  
a Baker Hughes business

DPI 620Genii - la versione aggiornata del calibratore multi-funzione Druck, *ora in pronta consegna*

Il DPI620Genii è un calibratore multifunzione che combina la capacità di misurare e generare pressioni con la capacità di misurare e generare segnali elettrici, pertanto si presta ad essere utilizzato in una vasta gamma di applicazioni.



Questo calibratore presenta varie caratteristiche distintive che lo rendono altamente competitivo rispetto ad altri sul mercato.

- Versatilità: Il DPI620 è un calibratore multifunzione che può misurare e generare sia pressioni che segnali elettrici, rendendolo uno strumento estremamente versatile
- Modularità: Il DPI620 è un sistema interamente modulare a partire dai suoi componenti, pompe, palmare e moduli di pressione, il che significa che può essere adattato a una varietà di applicazioni e requisiti di misurazione
- Interfaccia utente intuitiva: Il DPI620 presenta un display touchscreen a colori che facilita la navigazione tra le diverse funzioni dello strumento e la visualizzazione dei risultati di calibrazione
- Funzionalità avanzate: il DPI620 offre funzioni avanzate quali, ad esempio, Data Logging, funzioni di Analisi Errori, Leak Test, Burst test, Relief Valve, la creazione di procedure di calibrazione personalizzate e la possibilità di comunicare con il software [4Sight](#) per la gestione delle calibrazioni
- Robustezza: Il DPI620, grazie ad un involucro robusto e impermeabile è progettato per resistere a condizioni di lavoro particolarmente difficili
- Precisione: il DPI620 offre una precisione elevata, fino allo 0,025%FS per la pressione e allo 0,002%FS per i segnali elettrici, fondamentale in molte applicazioni industriali e metrologiche
- Supporto locale e assistenza post-vendita: in Italia, il supporto ai clienti e l'assistenza post-vendita sono forniti da EP srl, Channel Partner ufficiale di Druck. EP srl gestisce le certificazioni e fornisce una manutenzione completa attraverso il portale [MyEP](#) per garantire un servizio personalizzato e in loco. Questo impegno nel supporto post-vendita rappresenta un significativo valore aggiunto per chiunque abbia in dotazione questo strumento.



Disponibile anche in versione ATEX