



LPF650BT1



Smart Connect



**FIP Formatura Iniezione Polimeri**

Loc. Pian di Parata

16015 Casella Genova Italy

Tel. +39 0109621.1 - Fax +39 010 9621.209

info.fip@alixis.com

[www.alixis.it](http://www.alixis.it)



- **Portata massima del segnale:**  
10 m, anche in presenza di ostacoli
- **Impostazione dei parametri**  
di installazione: materiale e  
dimensione del tubo, K-factor
- **Protezione** dell'accesso alle  
impostazioni tramite password  
utente
- **Interfaccia multilingua**
- **Letture della portata istantanea,**  
e di quella **totalizzata** e  
visualizzazione del segnale in  
corrente in uscita
- **Auto calibrazione** della portata
- **Impostazione delle unità di  
misura**, dei filtri e della correzione  
percentuale della misura
- **Impostazione del campo di misura**  
della portata corrispondente al  
range 4-20mA
- **Simulazione di valori in corrente**  
per valutazione calibrazione e  
linearità dell'uscita
- **Data logger**



I nuovi **trasmettitori di flusso a rotore** della serie F6.50 comunicano con l'utente tramite connessione **Bluetooth®** e l'**App Smart Connect**.

**Smart Connect** consente all'utente di interagire con il trasmettitore in modo semplice e veloce per accedere alle impostazioni dello strumento o per una lettura di prossimità delle informazioni rilevate durante il suo utilizzo.



## F6.50 Trasmettitore di flusso a rotore



