



Serie  
BT60/BT120/BT240



022-190186



KLT Co., Ltd.  
型号 (Model):  
BT60 CMIIT ID: 2019DJ0846  
BT120 CMIIT ID: 2019DJ0847  
BT240 CMIIT ID: 2019DJ1090

IP65

Patent Nr: 10-2010757

# Nuova Generazione, Dispositivi Bluetooth Lubrificatore Automatico.



# Pulsarlube **BT**

### Caratteristiche e vantaggi

#### Lubrificazione Conveniente Gestione

Controllo e monitoraggio conveniente dei lubrificatori utilizzando il Pulsarlube mobile app  
Varie capacità della tasca di grasso e le tipologie di lubrificanti disponibili

#### Maggiore Facilità d'Uso

Facile installazione e operazione L'interfaccia app facile da usare

#### DB Gestione Integrata

Tiene traccia dello stato operativo di tutti i lubrificatori accoppiati utilizzando il database integrato

#### Ambiente di Lavoro Sicuro

Monitora remotamente lo stato di lubrificatore nelle zone di lavoro pericolose e inaccessibili tramite il mobile app nella prossimità vicina

#### Eccezionali Prestazioni

- ▶ Bluetooth 4.1 permette collegamenti fino a 20m (66ft) di distanza
- ▶ Alta pressione in uscita permette l'installazione remota fino a 6m (20ft)
- ▶ Grado di protezione da agenti esterni : IP65

### Applicazioni tipiche



- Aree difficili da raggiungere dove accesso alla manutenzione non è facile
- Aree pericolose dove non è sicuro svolgere manutenzione ordinaria
- Dove cuscinetti si trovano nelle immediate vicinanze
- Dove gestione di lubrificazione è tediosa e scomoda

### Dettagli

### Specifiche



#### Capacità cartuccia grasso

60ml / 120ml / 240ml (pre-impostata)

#### Alimentazione elettrica

Batteria DC 4.5V (sostituibile)  
Standard : Batteria alcalina  
Opzionale : Batteria al litio

#### Pressione di esercizio

30~60bar (435~870psi)

#### Temperatura operativa

Batteria alcalina standard :  
-15°C~60°C (5°F~140°F)  
Batteria opzionale al litio :  
-40°C~60°C (-40°F~140°F)

#### Intervali di erogazione

1~12 mesi

#### Installazione remota

Max. 6m (20ft) con tubo Ø6

#### Installazione multipunto

Max. 3m (10ft) con tubo Ø6  
(fino a 8 punti di lubrificazione)

#### Volume di erogazione

0.34ml/corsa (@ 20°C/68°F)

#### Certificazioni di prodotto e codice IP

CE / KC / FCC / SIG / NCC / RCM /  
SRRC / NBTC / ICASA / J-MIC / IP65

#### Portata del Bluetooth

5~20m in base all'ambiente d'installazione

#### Specifiche del Bluetooth

Bluetooth 4.1 (classe 2)