



제2014-003440-01호

# 안전인증서

## 파워제넥스(주)

인천광역시 남동구 은봉로 99 (논현동, 44B,9L 파워제넥스)

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 「산업안전보건법」 제34조 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

### 품 목

Valve Position Monitor

### 형식·모델(용량·등급) / 인증번호

LSB-3000 Series

(Ex d IIC T4/T6) / 14-KB2BO-0080

### 인 증 기 준

고용노동부고시 제2013-54호

### 인 증 조 건

#### 1. 제조공장

본 인증서는 아래의 제조공장에서 생산하는 제품에 한함

· 제조공장명 : 파워제넥스(주)

· 소재지 : 인천시 남동구 은봉로 99 (논현동, 44B9L 파워제넥스)

#### 2. 제품개요

· 제품정격 : 110 VAC ~ 250 VAC, 8 VDC ~ 250 VDC

· LSB-30XX series (aluminium enclosure),

LSB-31XX & LSB-32XX series (stainless steel enclosures)

#### 3. 인증범위 : 본 인증서는 위의 형식번호에 한하여 유효함

#### 4. 안전한 사용을 위한 조건

· 사용주위온도 : -40℃ ~ +75℃(T6), -40℃ ~ +90℃(T5), -40℃ ~ +125℃(T4)

#### 5. 인증(변경)사항 : 없음

#### 6. 그 밖의 사항 : 사용설명서 참조

2014년 3월 12일

## 한국산업기술시험원장







No. 2014-003440-01

# 안전인증서

## Certificate of Safety

**POWERGENEX Ltd.**

(Nonhyeon-dong, 44B9L), 99, Eunbong-ro, Namdong-gu, Incheon, Korea

The following product manufactured by the above company has been authorized for the use of safety certification mark as the product has satisfied the safety and health requirements under Article 34 of Occupational Safety and Health ACT and paragreaph 4 of Article 58-4 of Enforcement Ordinance of the same ACT.

### Electrical Equipment

Valve Position Monitor

### Model (Marking) / Certificate No.

LSB-3000 Series

(Ex d IIC T4/T6) / 14-KB2BO-0080

### Applied standards

Announcement No. 2013-54 of Ministry of Employment and Labor

### Conditions of Certification

- 1. Manufacturing location(s)** : This certificate is only valid for the specified products produced at (Nonhyeon-dong, 44B9L), 99, Eunbong-ro, Namdong-gu, Incheon, Korea
- 2. Description of equipment** : Valve Position Monitor
  - Rating : 110 VAC ~ 250 VAC, 8 VDC ~ 250 VDC
  - LSB-30XX series (aluminium enclosure)
  - LSB-31XX & LSB-32XX series (stainless steel enclosures)
- 3. Scope of certification** : This certificate is only valid for the models as above.
- 4. Special conditions for safe use**
  - Ambient Temperature : -40°C ~ +75°C(T6), -40°C ~ +90°C(T5), -40°C ~ +125°C(T4)
- 5. Details of certificate changes** : None
- 6. Details of the others** : See Instruction manual

Date of Issue : 2014-3-12

## 한국산업기술시험원장

KOREA TESTING LABORATORY

