



제2022-046975-01-1호(1/2)

# 안 전 인 증 서

## 주식회사 인더스비전

경기도 부천시 송내대로 388, 203동 704호 (약대동, 부천테크노파크2단지)

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 「산업안전보건법」 제84조 및 같은 법 시행규칙 제110조제1항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

### 품 목

SMART IR Security Camera and Security Camera

### 형식·모델(용량·등급) / 인증번호

IVEX-PL-3\*\*\*\*\* (Ex db IIC T6 Gb) / 22-KA2BO-0611X

### 인 증 기 준

고용노동부고시 제2021-22호

### 인 증 조 건

#### 1. 제조공장

·본 인증서는 '경기도 부천시 송내대로 388, 203동 704호 (약대동, 부천테크노파크2단지)' 에서 생산하는 제품에 한함.

#### 2. 제품개요

·제품개요: 당 기기는 스테인리스 강으로 제조된 내압방폭구조의 보안카메라임.

·제품정격: 당 기기의 각 모델은 [별첨 1]의 제품정격에 한하여 유효함.

·사용주위온도:  $-40\text{ }^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq +65\text{ }^{\circ}\text{C}$

#### 3. 인증범위: 본 인증서는 [별첨 2]의 형식번호에 한하여 유효함.

#### 4. 안전한 사용을 위한 조건

·화염접합면은 수리할 수 없음.

·관련 IECEx 인증서(IECEx DEK 15.0030X issue No.3) 3 페이지 SPECIFIC CONDITIONS OF USE 참조.

#### 5. 인증(변경)사항: 없음.

#### 6. 그 밖의 사항

·안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 의무 준수

·본 안전인증서는 반드시 관련 IECEx 인증서(IECEx DEK 15.0030X issue No.3)와 함께 사용

2022 년 10 월 6 일

한국산업기술시험원





제2022-046976-01-1호(1/2)

# 안 전 인 증 서

## 주식회사 인더스비전

경기도 부천시 송내대로 388, 203동 704호 (약대동, 부천테크노파크2단지)

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 「산업안전보건법」 제84조 및 같은 법 시행규칙 제110조제1항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

### 품 목

SMART IR Security Camera and Security Camera

### 형식·모델(용량·등급) / 인증번호

IVEX-PL-3\*\*\*\*\* (Ex tb IIIC T85 °C Db) / 22-KA2BO-0612X

### 인 증 기 준

고용노동부고시 제2021-22호

### 인 증 조 건

#### 1. 제조공장

·본 인증서는 '경기도 부천시 송내대로 388, 203동 704호 (약대동, 부천테크노파크2단지)' 에서 생산하는 제품에 한함.

#### 2. 제품개요

·제품개요: 당 기기는 스테인리스 강으로 제조된 분진방폭구조의 보안카메라임.

·제품정격: 당 기기의 각 모델은 [별첨 1]의 제품정격에 한하여 유효함.

·사용주위온도:  $-40\text{ }^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq +65\text{ }^{\circ}\text{C}$

#### 3. 인증범위: 본 인증서는 [별첨 2]의 형식번호에 한하여 유효함.

#### 4. 안전한 사용을 위한 조건

·비금속 명판에서 브러시 방전 전파의 위험을 최소화 하기 위한 주의가 필요함.

·관련 IECEx 인증서(IECEx DEK 15.0030X issue No.3) 3 페이지 SPECIFIC CONDITIONS OF USE 참조.

#### 5. 인증(변경)사항: 없음.

#### 6. 그 밖의 사항

·안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 의무 준수

·본 안전인증서는 반드시 관련 IECEx 인증서(IECEx DEK 15.0030X issue No.3)와 함께 사용

2022 년 10 월 6 일

한국산업기술시험원

