



Certificate of Registration

안전보건경영시스템 인증서

어드밴텍케이알(주)

서울특별시 강서구 강서로 463, 4층(마곡동, 새싹타워)

ICR 은 상기업체의 안전보건경영시스템이
아래의 인증규격에 적합함을 인증합니다.

ISO 45001:2018

인증관련 규정을 항상 준수한다는 조건으로 등록승인을 부여합니다.

인증범위

산업 및 네트워크 Computer, 산업자동화 Solution 의 제조 및 유지관리

최초 인증일 : 2025년 09월 02일

인증유효기간 : 2025년 09월 02일 ~ 2028년 09월 01일

인증서 번호 : OHI166225

IAF 코드 : 19

※ 본 인증서는 이전 심사일로부터 12개월 이내에 사후 심사를 완료하여야만 인증이 유지됩니다.

발행일자 : 2025년 09월 02일

The Seal of ICR Limited was here to affixed
in the presence of :

President



- 본 인증서는 ICR의 고유 재산입니다.
- 본 인증서의 효력 유지는 매년 1회 이상 진행되는 사후심사를 완료 하여야만 인증이 유지 됩니다.
- 본 인증서의 진위 여부는 www.icrqa.com의 "인증확인"을 통해 확인 하시기 바랍니다.
- 인증고객은 인증을 유지 하지 못할 경우 본 인증서 원본을 ICR로 반드시 반납하여야 합니다.





Certificate of Registration

This is to certify that :

Advantech KR Co., Ltd.

4th floor(magokdong, sessak tower), 463, Gangseo-ro, Gangseo-gu, Seoul, Republic of Korea

Has been assessed by International Certification Registrar Ltd., in respect of their Occupational Health and Safety Management Systems and found to comply with

ISO 45001:2018

Approval is hereby granted for registration providing the rules and conditions relating to certification are observed at all times.

Certification Scope

Manufacturing and maintenance of industrial and network computers and industrial automation solutions

Initial Issued Date : 02nd September 2025

Validity Period : 02nd September 2025 ~ 01st September 2028

Certificate No. : OHI166225 IAF CODE : 19

※ This certificate is valid by completion of surveillance audit which is conducted within 12 months from the certification date.

Date of Issue : 02nd September 2025

The Seal of ICR Limited was here to affixed in the presence of :

President



- This certificate is intellectual property of ICR.
- This certificate is only valid by completion of surveillance audit which is conducted at least once a year.
- You can verify the authenticity of this certificate on "Certification Confirm" at www.icrqa.com
- If you can not maintain the certification, this certificate shall be returned to ICR.

