

## CERTIFICAT / CERTIFICATE N° 65.22.221

délivré pour la caméra de mesure thermographique  
*delivered for the infrared thermography camera*

Marque commerciale / Brand name : HIKMICRO  
Référence commerciale / Commercial reference : M30

Performances certifiées / Certified performances	
Uniformité de réponse thermique / Thermal response uniformity	
Pouvoir de résolution géométrique / Geometrical resolving power	
Caractéristiques techniques / Technical characteristics	
Matrice / Matrix :	384*288
Optique(s) associé(s) / Associated optic(s) :	f/9 mm (37,5° x 28,5°)
Version logiciel d'interface / Interface software version :	V5.5.19 build 221019
Logiciel(s) associé(s) / Associated software(s) :	HIKmicro Analyser V1.1.0.3_221020
Domaine d'application / Scope	
Contrôle des installations électriques par thermographie infrarouge conformément au document technique APSAD D19 <i>Control of electrical installations by infrared thermography in accordance with APSAD D19 technical document</i>	

Commercialisée par / Marketed by : HIKMICRO Sensing Technology  
Adresse / Adress : Building A1, No. 299, Qiushi Road, Tonglu Economic Development Zone,  
Tonglu County, Zhejiang, 310052 HANGZHOU – China

Droit d'usage de la marque CNPP Certified attribué conformément à la procédure A221 (octobre 2019) et à la spécification technique ST LPMES – DEC.17.03 A (31/03/2022).

*CNPP Certified right of use granted in accordance with the A221 procedure (october 2019) and the technical specification ST LPMES – DEC.17.03 A (31/03/2022).*

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.  
*This certificate cancels and replaces all the previous certificate.*

Sa validité peut être vérifiée sur / Its validity can be checked on : [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com)

Date de prise d'effet / Date of establishment : 01/12/2022  
Date de fin de validité / Date of end of validity : 30/11/2025