

KANE International

123, rue Françoise Sagan Ecopark du Raquet 59450 Sin le Noble

Tél: +33 (0)3 27 80 88 54

infos@kane.fr

KANE-DT720



Thermomètre différentiel

Facile d'utilisation, livré avec étui de protection et 2 sondes de température

Permet la mesure de températures différentielles avec calcul du ΔT

CARACTERISTIQUES:

• Mesure de températures différentielles T1 et T2

• Gamme: -200 à 1370°C

• Thermocouple K

Alimentation : 3 piles AAMémorisation des données

H&V KIT



SIRET: 504 909 425 00044

SPECIFICATIONS Environnementales	
Température de stockage	-20 à 60°C
Humidité	Sans condensation <10°C
	85% RH : 10 à 30°C
	70% RH : 30 à 40°C
	45% RH : 40 à 50°C
Générales	
Dimensions	161x75x35mm
Poids	285g
Batteries	3 piles AA
Certifications	CE, FCC, ISED, UKCA, RoHS, REACH, WEEE
Sécurité	EN66010-1; 2010/A1 2019
CATI	SURTENSION CATEGORIE I
	Degré de pollution 2 selon IEC 1010-1
Thermocouple ATT29 Type K (inclus)	
Туре	Туре К
Echelle de température	-200°C à 1370°C
Précision	±(1,0% + 0,5°C)

Suivez-nous sur :





