

Fiche technique du produit

Spécifications



Thorsman - Thermomètre Infrarouge 520° numérique

IMT23207

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Thorsman
Type de produit ou équipement	Détecteur de température
Alimentation	batterie 9 V
Type de technologie	Laser

Complémentaires

Type d'affichage	Thermomètre infrarouge portable: LCD rétro-éclairé
Température de mesure	Thermomètre infrarouge portable: -20...520 °C
Langue utilisateur	Espagnol Hongrois Polonais Portugais Français Allemand
Hauteur	180 mm
largeur	85 mm
Profondeur	50 mm
Poids du produit	150 g sans batterie

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,200 cm
Largeur de l'emballage 1	17,200 cm
Longueur de l'emballage 1	29,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	245,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	13
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,800 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	104

Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	38,400 kg

Garantie contractuelle


Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	875f68f5-e307-4362-b7e9-b6e2fe84c5d1
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Batterie amovible	Remplaçable par utilisateur
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.