



CHAUVIN ARNOUX

Convient à toutes les applications dans les secteurs du bâtiment, de la maintenance électrique et mécanique

connectivité avec pinces de courant et produits de mesure d'environnement
gestion des caractéristiques par logiciel Cam Report

détecteur 160 x 120 de type microbolomètre UFPA, 8 14micromètre

plage de température -20°C à 250°C

mode de visualisation : image thermique, image réelle avec compensation automatique de parallaxe.

paramètres réglables : émissivité, température d'environnement, distance, humidité relative

mémoires ur carte micro SD 2 Go (environ 4000 images) Amovible jusque 32 Go

annotation vocale

autonomie de 9h

bluetooth .

Référence		Prix HT
10016047	CAMERA THERMIQUE C.A 1954	-