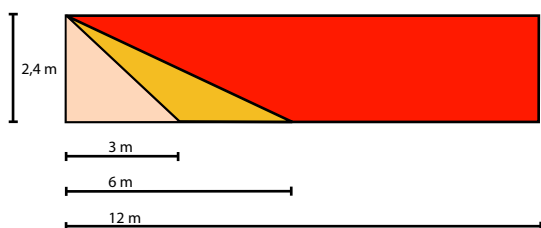
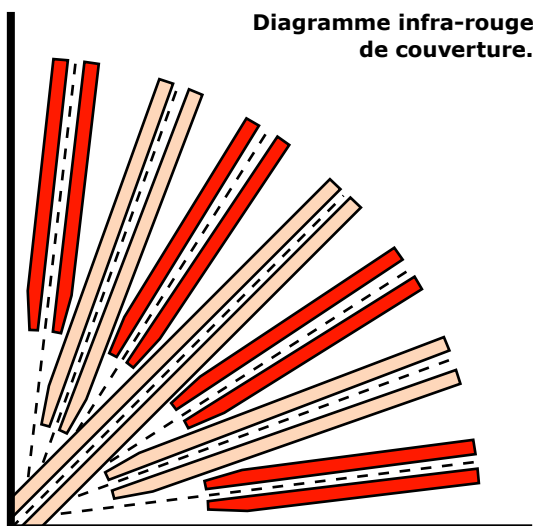
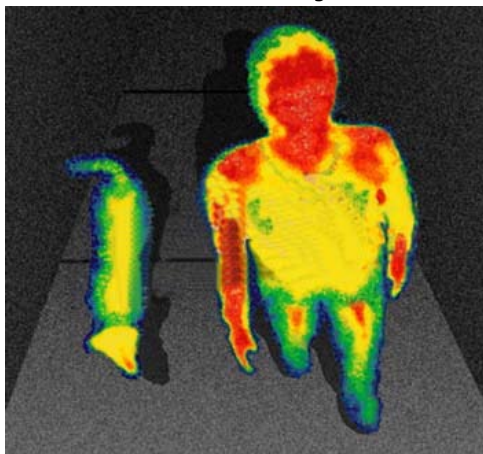


volumétrie infra-rouge



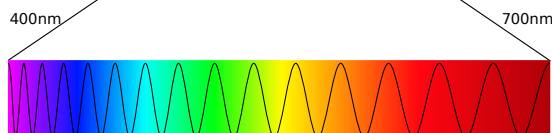
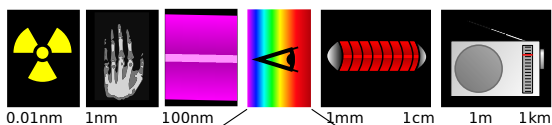
Vue d'un détecteur infra-rouge :



ARITECH



GE Security



Le rayonnement infrarouge (IR) est un rayonnement électromagnétique d'une longueur d'onde supérieure à celle de la lumière visible mais plus courte que celle des micro-ondes. Le nom signifie « en-deçà du rouge » (du latin infra : « en-deçà de »), le rouge étant la couleur de longueur d'onde la plus longue de la lumière visible. Cette longueur d'onde est comprise entre 700 nm et 1 mm.

<p>intersOnic</p> <p>Avenue Edmond-Vaucher 53 CH 1219 Chatelaine</p>	Intersonic Pascal BAUD
	mai 2005
	DLS 3
	022 797 4444