

Termografering



Operatör	Anders Hesselgren	Ref. temp spot 1	*-56,7°C
Plats	XXXXXXXXXXXXXXXX	Ref. temp spot 2	-15,0°C
Kamera	ThermaCAM SC2000 PAL		
Ute temp.	-9°C		

Anmärkning

Utebliven energibesparing pga. felmonterade lågemissionsglas i prefabricerade fönsterbågar.

Ref spot 1 ger errorvärde kameran försöker reflektera universums temp. Emissionsskikt felvänt utåt ger ett u-värde som värdet för vanligt glas. U-värde för vanligt glas är 5,6 W/m²°K.

Ref spot 2 ger ett temperaturvärde på -15 grader detta är missvisande pga. emissionstalet för glas. Emissionsskikt rättvänt inåt u-värde 3,3 W/m²°K. (u-värden enl. Pilkingtons glas)