



ELIT IR35

Infrarød Temperaturmåler IP65



Vanntett, støvtett og fall-sikker IR temperaturmåler -35°C - +650 °C

Teknisk beskrivelse

ELIT IR35 er en meget robust infrarød temperaturmåler med IP65 tetthetsgrad og dropp-test for 3 meters fall. MAX/MIN/AVG/DIF funksjoner gjør det mulig å lese av høyeste, laveste, gjennomsnitt og differanse på høyeste og laveste temperatur etter endt måling. Instrumentet har dobbel laser for indikering av ytterpunktene på måleområde for å hindre feilmåling. Høy og lav alarm kan settes etter ønske og respektive rød og blå diode vil lyse når grenseverdiene blir passert. Emissiviteitsfaktoren kan justeres for å få korrekt måling på alle typer materialer. Leveres i bæreevseke med batteri og brukermanual.

Fordeler:

- Meget robust kapsling med IP65 og 3m fall-test
- Dobbel laser for indikering av ytterpunkt på måleområdet
- Alarmer med både høy og lav grenseverdi
- Beregner maks, min, gjennomsnitt og differanse
- Justerbar emissiviteitsfaktor



Produkt navn/ Art.nr/ El. nummer/ GTIN	ELIT IR35/ 10220023/ 8011303/ 7070811209438
I henhold til:	- EMC : EN 61326-1 : 2013 - EMC : EN 61326-2-3 : 2013 - RoHS : 2011/65/EU, 2015/863/EU - Laser safety : EN 60825-1 : 2014
Indikering	Digital
Multi-visning	No
Måleområde	-35 - 650 Grad Celsius
Termoelement type B	No
Termoelement type E	No
Termoelement type J	No
Termoelement type K	No
Varmeelement type N	No
Varmeelement type R	No
Varmeelement type S	No
Varmeelement type T	No
Termoelement RTD	No
Måling av forskjellstemperatur	Yes
Måling av relativ luftfuktighet	No
Måling av materialfuktighet	No
Datalogger	No
Grensesnitt	No
Separat føler	No
Infrarød måling	Yes