

# INFDF107



- ✓ Il terminale INFDF107 ha un display da 7" IPS HD e una fotocamera 1920\*1080 pixel
  - ✓ Si configura tramite Ethernet su browser
- ✓ Alla distanza di lettura ottimale può misurare con un'accuratezza +/- 0,3° C
  - ✓ Rileva la presenza della mascherina
  - ✓ Dispone di un relè a bordo per vari utilizzi
- ✓ E' ideale per uffici, stabilimenti produttivi, zone protette
- ✓ Dopo l'installazione, può lavorare in modalità stand-alone
  - ✓ Ha un sistema operativo embedded Linux
- ✓ Opzionalmente può essere montato su una colonnina

<i>Display</i>	<b>7" HD, 600*1024</b>
<i>Corpo</i>	<b>Lega di alluminio</b>
<i>Dimensioni (mm)</i>	<b>219 * 111 * 21.5</b>
<i>Accuratezza</i>	<b>+/- 0,3° C</b>
<i>Riconoscimento mascherina</i>	<b>98% FRR</b>
<i>Distanza di utilizzo ottimale</i>	<b>75 cm</b>
<i>Temperatura ottimale di funzionamento</i>	<b>16° C – 32° C</b>
<i>Temperatura operativa</i>	<b>10° C – 50° C</b>
<i>Luogo di installazione</i>	<b>Consigliato all'interno</b>
<i>Funzioni software avanzate</i>	<b>Disponibili</b>
<i>Alimentazione</i>	<b>DC 12V/2A</b>
<i>Grado di protezione</i>	<b>IP66 (*)</b>
<i>Avvisi</i>	<b>Anche in italiano</b>

(\*) L'accuratezza del sistema di misurazione temperatura potrebbe peggiorare sensibilmente nel caso di installazioni all'esterno. Il dispositivo non deve essere mai installato sotto la luce solare diretta e va ordinato con la cover dedicata (opzionale).

