

INFDF107



- ✓ II 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

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

^(*) 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).



