

# SP-03

Automatisches 2-in-1-Gerät zur Temperaturerkennung und Sanitisierung



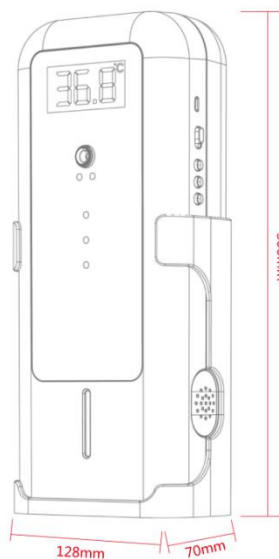
## Spezifikationen

Detektor	
Temperatur-Messmodus	Infrared Induction
Temperatur-Einheit	Celsius (°C) / Fahrenheit (°F)
Abstand für Messung	1~5cm
Zeit für Messung	≤2 Seconds
Temperaturmessung	32°C~42.9°C (89.6°F~109.2°F)
Genauigkeit	±0.2°C
Audio	Built-in Speaker
Alarm bei hoher Temperatur	Ja
Sprachübertragung	Ja
Desinfektionsfach (nicht im Lieferumfang)	
Art der Flüssigkeit	Hand-Desinfektionsmittel
Betätigung	Infrarot-Induktion
Fassungsvermögen der Flasche	300 ml
Allgemein	
Stromversorgung	DC5V 2.1A / 4x AA Battery
Max. Leistung	3 W
Produkt-Material	ABS + PC
Betriebstemperatur	10°C~35°C (33.8°F~95°F)
Lagertemperatur	-20°C~55°C (-4°F~131°F)
Luftfeuchtigkeit	<85% (nicht kondensierend)
Installationsmethode	Standhalterung / Wandhalterung
Gewicht	600 g
Abmessung	128 x 70 x 30 mm

## Besonderheiten

- IR-Temperatur-Detektor
- Sprachübertragung in Echtzeit
- Alarm bei hoher Temperatur
- Spülfreier Händedesinfektionsapparat mit automatischer Erkennung
- Schaltfläche zum Ändern von Celsius in Fahrenheit.

## Abmessung



## Einsatzmöglichkeiten

