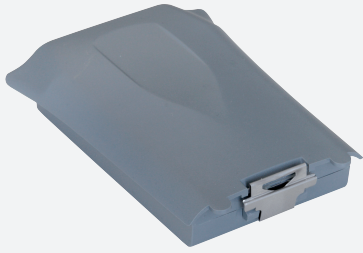


# Lithium-Polymer-Akku IQZ-HH27-BAT



Lithium-Polymer-Akku für IQT1-HH27 und IPT-HH27



## Technische Daten

### Elektrische Daten

Akkutyp Li-Polymer-Akku: 7,4 V; 2200 mAh

### Zulassungen und Zertifikate

CE-Konformität CE

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur 0 ... 45 °C (32 ... 113 °F)




Lagertemperatur -20 ... 70 °C (-4 ... 158 °F)

### Mechanische Daten

Masse 115 g

Abmessungen 100 mm x 60 mm x 20 mm

## Passende Systemkomponenten

	<b>IQZ-HH27-CHARGER2</b>	Ladestation für IQZ-HH27-BAT
	<b>IPT-HH27</b>	Handheld (125 kHz)
	<b>IQT1-HH27</b>	Handheld (13,56 MHz)

Veröffentlichungsdatum: 2020-03-24 Ausgabedatum: 2020-03-27 Dateiname: 296188\_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe  
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001  
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111  
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091  
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 **PEPPERL+FUCHS**