

Kit Zubehör

Nachfolgend finden Sie die Geräte und Zubehörteile, die in:

- ES6502HC-EN-M01
- ES6502HC-EN-M04

enthalten sind.

ES6502HC-EN-M01

E30302FIC-EIN-MOT	
Bedienpanel (Basisstation – ES6502HC-EN-K01) Eine PSTN-verbundene Notfall-Reaktion-Basisstation, die für persönliche Notfallanwendungen verwendet wird. Auf der Rückseite des PSTN-Modells finden Sie PSTN-Telefonanschlüsse (RJ-11).	CALL OF A.
Notfall Anhänger Plus (ES700EPP-EN-M01) Ein kompakte, benutzerfreundliche, drahtlose Notfallknopf in modernem Design. Dieses leichte, tragbare Gerät kann an verschiedenem Zubehör wie einem Breakaway-Lanyard oder einem Armband befestigt werden.	
Stützbatterie Eine 3,7 V DC, 2800 mAh Lithium Polymer aufladbare Batterie. Diese sorgt für eine Notstromversorgung für die Basisstation im Falle eines Stromausfalls.	Hosperce The second and the second
Kreuzschlitzschraube Eine 2,2 x 6 Kreuzschlitzschraube mit einem verzinkten Stahlkopf zur Befestigung der hinteren Kunststoffabdeckung der Basisstation.	
Netzteil Ein 90-240V AC, 50/60 Hz Wechselstromadapter für die externe Basisstation.	MINNO
PSTN Telefonkabel Ein 3m langes 26AWG UL20251 6P4C Festnetz-Telefonkabel mit einem Stecker an beiden Enden.	



ES6502HC-EN-M04

Bedienpanel (Basisstation – ES6502HC-EN-K04) Eine GSM-verbundene Notfall-Reaktion-Basisstation, die für persönliche Notfallanwendungen verwendet wird. Das GSM-Modell unterstützt 2G/3G/4G (HSPA+) mobilfunknetze.	
Notfall Anhänger Plus (ES700EPP-EN-M01) Ein kompakte, benutzerfreundliche, drahtlose Notfallknopf in modernem	30
Design. Dieses leichte, tragbare Gerät kann an verschiedenem Zubehör wie einem Breakaway-Lanyard oder einem Armband befestigt werden.	
Stützbatterie	
Eine 3,7 V DC, 2800 mAh Lithium Polymer aufladbare Batterie.	Hasserice The Baserice The B
Diese sorgt für eine Notstromversorgung für die Basisstation im Falle eines Stromausfalls.	REEL CCOKA
Kreuzschlitzschraube	Q
Eine 2,2 x 6 Kreuzschlitzschraube mit einem verzinkten Stahlkopf zur Befestigung der hinteren Kunststoffabdeckung der Basisstation.	
Netzteil Ein 90-240V AC, 50/60 Hz Wechselstromadapter für die externe Basisstation.	TO DAY