umbrella

Mobiles, persönliches Notrufsystem (mPERS)



Dieses mobile, persönliche Notrufsystem (mPERS) basiert auf der Mobilfunktechnik LTE-M. Das Gerät verfügt über eine integrierte Sturzerkennung und ist eines der kleinsten mPERS-Geräte mit Sprachfunktion auf dem Markt. Funktionen:

- Leichtes und tragbares Mobilfunkgerät
- LTE-M-Datennetzwerk
- Zwei-Wege-Kommunikation über Mobilfunk- oder Wi-Fi-Netzwerke
- Geolocation und Standort in Innenräumen
- Sturzerkennung beim Tragen um den Hals oder am Gürtel (optional - erkundigen Sie sich bei Ihrem Händler, ob die Sturzerkennung auf Ihrem Gerät aktiviert wurde)
- Panikknopf-Alarm
- LED-Anzeige und haptische Statusanzeige
- IP67-wasserdicht für die Verwendung unter der Dusche, beim Schwimmen und im Freien
- Drahtloses Laden über eine Ladestation.
- Stornieren von falschen Alarmen



Care@Home™ ∞

Dank Essence Care@Home™ können sich Familien sicher sein, dass ihre Liebsten geschützt sind und weiterhin ein unabhängiges Leben führen können. Die ausgezeichnete Care@Home™ Multi-Service-Plattform ist eine Aging-in-Place-Produktreihe, die eine nahtlose Überwachung im Innen- und Außenbereich von Wohngebäuden ermöglicht, und so die Unabhängigkeit und den Verbleib von Senioren in ihrer vertrauten Umgebung, sowie die Sorglosigkeit der Angehörigen garantiert. Essence nimmt eine Vorreiterrolle bei der Aging-in-Place-Erfahrung von Senioren ein.



















SPEZIFIKATIONEN

KOMMUNIKATION

- LTE-M-Mobilfunktechnik
- Wi-Fi

ANRUF-PROTOKOLL

Voice over IP

GEOSTANDORT

- GNSS: GPS, Galileo
- Wi-Fi (802.11b/g/n, 2,4 GHz)
- Standortermittlung über Mobilfunknetz

STROMVERSORGUNG

- Akku: Aufladbar
- Akku-Lebensdauer: 1 Sprachanruf mit Geostandort Bis zu 48 Stunden Standby-Betrieb.

ABMESSUNGEN

- Gerät:
 - Maße (H x B x T): 60,7 x 35 x 15 mm
 - Gewicht: 24 q
- Ladestation:
 - Maße (H x B x T): 99,4 x 69,6 x 19 mm
 - **Gewicht**: 51 q

UMGEBUNG

- Gerät:
 - Lagertemperatur:
 - -10°C bis 45°C bis zu 90 Tage
 - -10°C bis 30°C bis zu 360 Tage
 - Temperaturbereich der Betriebsumgebung: 0°C bis 50°C
 Relative Luftfeuchtigkeit: 45 bis 85% nicht kondensierend bei 40°C
 - Wasser- und staubdicht: IP67
- Ladestation:
 - Lagertemperatur: -10°C bis 50°C
 - Temperaturbereich der Betriebsumgebung: 0°C bis 45°C
 - Relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80% nicht kondensierend bei 40°C

ZERTIFIZIERUNGEN

- FCC, IC, PTCRB, AT&T, Verizon
- IP67
- IK06

TEILENUMMER:

- ES902MPRS-WL-M01 Weiß
- ES902MPRS-WL-M02 Schwarz
- ES902MPRS-WL-M03 Grau

ESUGSC275 Rev.1.0

Weitere Informationen:

Weltweit: https://www.essencesmartcare.com/de; Info-Germany@essence-grp.com





