



VIPME.care

VIPME.care besteht aus dem Digitalen Frame und der VIPME App. Der VIPME Frame ist ein intelligenter digitaler Fotorahmen mit einer Reihe von Sensoren und einem Notfallknopf.

Jeder App-Benutzer kann ganz einfach Fotos mit dem Bilderrahmen teilen und einen Videocall starten. Eine ausgewählte Person oder eine Sicherheitszentrale erhält alle Sensordaten und kann im Notfall entsprechend agieren.

Kernfunktionen

-  **Monitoring.** Sensoren beobachten das Raumklima und Aktivitäten und erkennen, wenn etwas ungewöhnlich ist.
-  Die **Videocall**-Funktion und die Möglichkeit Dateien (z.B. Fotodateien) zu übermitteln.
-  **Notruf.** Durch einfaches Drücken einer Taste wird ein SOS Alarm ausgelöst. Der App-Nutzer kann erkennen, ob Hilfe unterwegs ist oder einen Videoanruf erzwingen.

Merkmale

-  8.0" HD IPS Kapazitiver Touch
-  300mm x 150mm x 50mm
-  650g Frame, 60g Adapter

Daten Sicherheit

- Die Verbindung zur App erfolgt ausschließlich über einen Sicherheitscode, der von VIPME.care generiert wird. Jede Telefon-App muss auf diese Weise vom Rahmen genehmigt werden.
- Der Benutzer des Rahmens entscheidet, ob die App nur Fotos hochladen und Videoanrufe tätigen kann oder ob sie über alle Funktionen verfügt.
- Alle Sensordaten werden verschlüsselt und über eine sichere Verbindung anonymisiert gesendet. Der Hersteller speichert keine Standort- oder Besitzerdaten und verwendet eine proprietäre gesicherte Videolösung.

Labor

z.B. Monitoring der Raumbegebenheiten



Werkstätten/ Lager

z.B. Videocall



SOS Alarm

z.B. Unfall / Verletzung



SOS Taste



Umgebungs-Monitoring



Video Call



Dateien teilen

Produktinformationen



Technische Daten

Konfiguration	MAIN CPU	MTK6737 Quad-core 1.3GHZ Cortex-A7
	Memory	DDR3-1GB - EMMC 8GB
	WiFi	802.11b/g+B/T/N
	Kamera	Front 5.0MP
	2. CPU	8-bit AVR
Display	Bildschirm	8.0" HD IPS 1200*1920/800*1280ips
	Touch Display	Kapazitiven Touch
	Sprachen	English - Französisch - Holländisch
Others	Lautsprecher	Eingebauter, nach vorne gerichteter Lautsprecher
	Mikrofon	Hochempfindliches Mikrofon
	Wireless	Bluetooth
	Stromversorgung	AC-Adapter Eingang 100/240V Ausgang 5V 2A
Sensoren	Raumklima	Helligkeit, Temperatur, Feuchtigkeit, Luftqualität, Geräuschpegel
	Bewegung	PIR & Radar

Lieferumfang

- 1 x Digitaler Bilderrahmen
- 1 x Netzteil (AC Adapter)
- 1 x Bedienungsanleitung

