



[PHILIPS M3016A MODUL ZUR PATIENTENÜBERWACHUNG](#)

SKU: AH122025-K

Philips M3016A Modul zur Patientenüberwachung ist ein zuverlässiges und präzises Messmodul, das eine kontinuierliche Überwachung lebenswichtiger Parameter ermöglicht. Es überzeugt durch einfache Integration in bestehende Systeme und unterstützt medizinisches Fachpersonal bei der schnellen und sicheren Patientenbeurteilung.



Categories: [Monitoring und Patientenüberwachung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Philips M3016A Modul zur Patientenüberwachung** ist ein hochmodernes, zuverlässiges Gerät, das speziell für den Einsatz in klinischen Umgebungen entwickelt wurde. Es dient der kontinuierlichen Überwachung lebenswichtiger Parameter und unterstützt medizinisches Fachpersonal dabei, den Zustand von Patienten präzise und effizient zu beurteilen.

Hauptmerkmale und Funktionen:

- **Multifunktionale Überwachung:** Das Modul erfasst eine Vielzahl von Vitalparametern, darunter Herzfrequenz, Sauerstoffsättigung (SpO2), Blutdruck und Atemfrequenz.
- **Hohe Messgenauigkeit:** Dank fortschrittlicher Sensortechnologie gewährleistet das M3016A Modul präzise und verlässliche Messwerte, die für klinische Entscheidungen unerlässlich sind.
- **Einfache Integration:** Das Modul ist kompatibel mit verschiedenen Philips Patientenmonitoren und kann nahtlos in bestehende Monitoringsysteme eingebunden werden.
- **Benutzerfreundliches Design:** Intuitive Bedienoberfläche und kompakte Bauweise erleichtern den Einsatz im Klinikalltag und ermöglichen eine schnelle Inbetriebnahme.
- **Robustheit und Zuverlässigkeit:** Das Modul ist für den Dauereinsatz konzipiert und erfüllt die hohen Standards der medizinischen Sicherheit und Hygiene.



Anwendungsbereiche: Das Philips M3016A Modul ist ideal geeignet für den Einsatz auf Intensivstationen, in Operationssälen, Notaufnahmen und anderen klinischen Bereichen, in denen eine permanente Überwachung der Patienten erforderlich ist. Es unterstützt Ärzte und Pflegepersonal dabei, frühzeitig kritische Veränderungen zu erkennen und entsprechend zu reagieren.

Technische Spezifikationen:

- Messparameter: Herzfrequenz, SpO2, nicht-invasiver Blutdruck, Atemfrequenz
- Schnittstellen: Kompatibel mit Philips Patientenmonitoren der entsprechenden Serien
- Abmessungen: Kompakt und leicht, ideal für den mobilen und stationären Einsatz
- Stromversorgung: Über Monitor

Mit dem **Philips M3016A Modul zur Patientenüberwachung** erhalten medizinische Einrichtungen eine leistungsfähige, präzise und benutzerfreundliche Lösung zur Überwachung lebenswichtiger Patientendaten – ein unverzichtbares Instrument für die moderne Patientenversorgung.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

