

# Monitores Amu<sup>®</sup>

## CATÁLOGO DE ACESSÓRIOS



# Linha de acessórios para os monitores de sinais vitais Amu®

## Pressão não invasiva (PNI)



PM210191	Braçadeira Reutilizável Neonato (6-11 cm) - Poliéster
PM210201	Braçadeira Reutilizável Infantil (10-15 cm) - Poliéster
PM210211	Braçadeira Reutilizável Adolescente (14-20 cm) - Poliéster
PM210851	Braçadeira Reutilizável Adulto Pequeno (18-26 cm) - Poliéster
PM210221	Braçadeira Reutilizável Adulto (25-35 cm) - Poliéster
PM210861	Braçadeira Reutilizável Adulto Grande (33-47 cm) - Poliéster
PM210231	Braçadeira Reutilizável Adulto Extra Grande (46-66 cm) - Poliéster

PM211011	Braçadeira Reutilizável Neonato (6-11 cm) - Poliuretano
PM211021	Braçadeira Reutilizável Infantil (10-19 cm) - Poliuretano
PM211041	Braçadeira Reutilizável Adulto Pequeno (18-26 cm) - Poliuretano
PM211051	Braçadeira Reutilizável Adulto (25-35 cm) - Poliuretano
PM211061	Braçadeira Reutilizável Adulto Grande (33-47 cm) - Poliuretano
PM211071	Braçadeira Reutilizável Adulto Extra Grande (46-66 cm) - Poliuretano

PM210871	Braçadeira Descartável Neonato Tamanho 01 (3-5,5 cm) - PVC
PM210881	Braçadeira Descartável Neonato Tamanho 02 (4-8 cm) - PVC
PM210891	Braçadeira Descartável Neonato Tamanho 03 (6-11 cm) - PVC
PM210901	Braçadeira Descartável Neonato Tamanho 04 (7-13 cm) - PVC
PM210961	Braçadeira Descartável Neonato Tamanho 05 (9-14,5 cm) - PVC

PM210171	Extensão PNI (3 metros) - Amu® 1
PM210181	Extensão PNI (3 metros) - Amu® 2/5/6/8

## Eletrocardiograma (ECG)



PM210011	Cabo Paciente ECG 3 vias Modelo Botão (6 pinos) - Amu® 1
PM210031	Cabo Paciente ECG 5 vias Modelo Botão (6 pinos) - Amu® 1
PM210061	Cabo Paciente ECG 3 vias Modelo Clip (6 pinos) - Amu® 1
PM210831	Cabo Paciente ECG 5 vias Modelo Clip (6 pinos) - Amu® 1
PM210971	Cabo Paciente ECG 3 vias Modelo Clip (12 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210841	Cabo Paciente ECG 5 vias Modelo Clip (12 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210021	Cabo Paciente ECG 3 vias Modelo Botão (12 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210041	Cabo Paciente ECG 5 vias Modelo Botão (12 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210051	Cabo Paciente ECG 12 vias Modelo Botão (12 pinos) - Amu® 2/5/6/8

## Temperatura (TEMP)



PM210311	Sensor Temperatura Epidérmico - Amu® 1
PM210301	Sensor Temperatura Retal/Esofágico - Amu® 1
PM211091	Sensor Temperatura Retal/Esofágico Neonato - Amu® 1
PM210321	Sensor Temperatura Epidérmico - Amu® 2/5/6/8
PM210291	Sensor Temperatura Retal/Esofágico - Amu® 2/5/6/8
PM211081	Sensor Temperatura Retal/Esofágico Neonato - Amu® 2/5/6/8

Entre em contato com a Samtronic ou representante autorizado para mais informações.

## Oximetria (SpO<sub>2</sub>)



PM210721	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Y-Clip (5 pinos) - Amu® 1
PM210751	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Adulto (5 pinos) - Amu® 1
PM210761	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Pediátrico (5 pinos) - Amu® 1
PM210771	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável p/ Orelha (5 pinos) - Amu® 1
PM210781	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Neonato (5 pinos) - Amu® 1
PM210791	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Adulto Flexível (5 pinos) - Amu® 1
PM210801	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Infantil Flexível (5 pinos) - Amu® 1
PM211001	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Pediátrico Flexível (5 pinos) - Amu® 1
PM210091	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Adulto (9 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210101	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Pediátrico (9 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210111	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável p/ Orelha (9 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210121	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Neonato (9 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210131	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Adulto Flexível (9 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210141	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Infantil Flexível (9 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210981	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Pediátrico Flexível (9 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210991	Sensor SpO <sub>2</sub> Reutilizável Y-Clip (9 pinos) - Amu® 2/5/6/8
PM210071	Cabo Extensão SpO <sub>2</sub> Samtronic (5 p/ 9 pinos) - Amu® 1
PM210081	Cabo Extensão SpO <sub>2</sub> Samtronic (12 p/ 9 pinos) - Amu® 2/5/6/8

## Capnografia (EtCO<sub>2</sub>)



PM210371	Sensor Módulo CO <sub>2</sub> Sidestream
PM210501	Sensor Módulo CO <sub>2</sub> Mainstream
PM210391	Adaptador Tipo T CO <sub>2</sub> Sidestream Descartável Adulto
PM210401	Adaptador Tipo T CO <sub>2</sub> Sidestream Descartável Neonato
PM210511	Adaptador CO <sub>2</sub> Mainstream Descartável Adulto
PM210521	Adaptador CO <sub>2</sub> Mainstream Descartável Neonato
PM210441	Cânula Nasal CO <sub>2</sub> Adulto
PM210451	Cânula Nasal CO <sub>2</sub> Pediátrico
PM210461	Cânula Nasal CO <sub>2</sub> Infantil
PM210741	Linha de Amostragem CO <sub>2</sub> Luer Macho/Macho 2,0 m
PM210821	Filtro CO <sub>2</sub> Capnografia Sidestream

Compatíveis com os monitores:



Amu® 1



Amu® 2



Amu® 5



Amu® 6



Amu® 8



[www.samtronic.com.br](http://www.samtronic.com.br)  
[contato.sp@samtronic.com.br](mailto:contato.sp@samtronic.com.br)



Acesse  
o canal  
do **YouTube**  
da Samtronic

**MATRIZ:**

R. Venda da Esperança, 162, Bairro Socorro, São Paulo, SP  
Fone: +55 11 2244-7750

**UNIDADE FABRIL:**

R. das Indústrias, 334, Distrito Industrial IV, Bragança Paulista, SP  
Fone: +55 11 2490-1910

**CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO:**

R. Domingos Jorge, 261, Bairro Vila Socorro, São Paulo, SP  
Fone: +55 11 2244-7835

**CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO NORDESTE:**

Rodovia BR 101 Sul, 3791, M 8B, Cabo de Santo Agostinho, PE  
Fone: +55 81 3092-3384

Imagens meramente ilustrativas. Verifique se os produtos estão registrados em seu país. As instruções de uso podem variar de acordo com a localidade. Entre em contato com a Samtronic ou representante autorizado para mais informações. Samtronic e suas marcas registradas são propriedades da Samtronic Indústria e Comércio Ltda. Todos os direitos reservados.

 [samtronicbrasil](#)

 [samtronicbrasil](#)

 [samtronicbrasil](#)

Resp. Técnica: Fabianna Rondinelli CRF-SP: 23913

Anvisa Amu<sup>®</sup> 1: 10188530083  
Anvisa Amu<sup>®</sup> 2/5/6/8: 10188530067