

mediland srl
sede amministrativa:
viale delle industrie, 5
20020 Arese
Milano – Italy

sede legale:
via dei carantani, 1
21100 Varese



mediland.it info@mediland.it
T +39 02997708 r.a. F +39 02 93585618

SFIGMOMANOMETRO RC3F

SCHEMA TECNICA

PRODUTTORE: ONBO Electronic (Shenzhen), Co., Ltd No. 138, Huasheng Road, Langkou Community, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen CHINA

RAPPRESENTANTE EUROPEO: MICROLIFE AG, Espenstrasse 139 - 9443 Widnau - Switzerland

DISTRIBUTORE: MEDILAND srl - Via Delle Industrie 5 - 20044 ARESE (MI)

DESCRIZIONE: SFIGMOMANOMETRO RC3F
CODICE Nr: 860600
REPERTORIO DM SSN: 1243034/R
GMDN: 45617



Peso:	407g (incluso batterie)
Dimensioni:	114 (larghezza) x 146 (lunghezza) x 66 (altezza) mm
Temperatura di stoccaggio:	da -5 a + 50°C
Umidità:	da 15 a 85% umidità relativa massima
Condizioni d'impiego:	da 10 a 40°C
Display:	a Cristalli Liquidi
Metodo di misurazione:	oscillometrico
Sensore di pressione:	capacitivo
Campo di misurazione:	
Sistolica/Diastolica:	da 30 a 280 mmHg
Pulsazioni:	da 40 a 200 per minuto
Campo di pressurizzazione del bracciale:	0-299 mmHg
Memoria:	memorizzazione automatica ultima misurazione
Risoluzione di misura:	1 mmHg
Precisione:	Pressione entro ± 3 mmHg Pulsazioni $\pm 5\%$ della lettura
Alimentazione:	a) 4 batterie UM-3, misura AA, 1,5V b) trasformatore di rete 6V DC 600 mA (tensione da 4,5 V DC a 6 V DC)
Accessori:	bracciale mod. M per circonferenza braccio da 22 a 32 cm bracciale mod. L per circonferenza braccio da 32 a 42 cm

mediland srl
sede amministrativa:
viale delle industrie, 5
20020 Arese
Milano – Italy

sede legale:
via dei carantani, 1
21100 Varese



mediland.it info@mediland.it
T +39 02997708 r.a. F +39 02 93585618

CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Completamente automatico Semplice e pratico

Tecnologia *Fuzzy Logic*: personalizza il gonfiaggio del bracciale Grande affidabilità:
strumento testato clinicamente.

UNITÀ di CONFEZIONAMENTO: Pz. 1

CONFORMITÀ: Il dispositivo medico della presente scheda tecnica è conforme a quanto prescritto dall'allegato I del regolamento 2017/745.