



Anyview Seria P

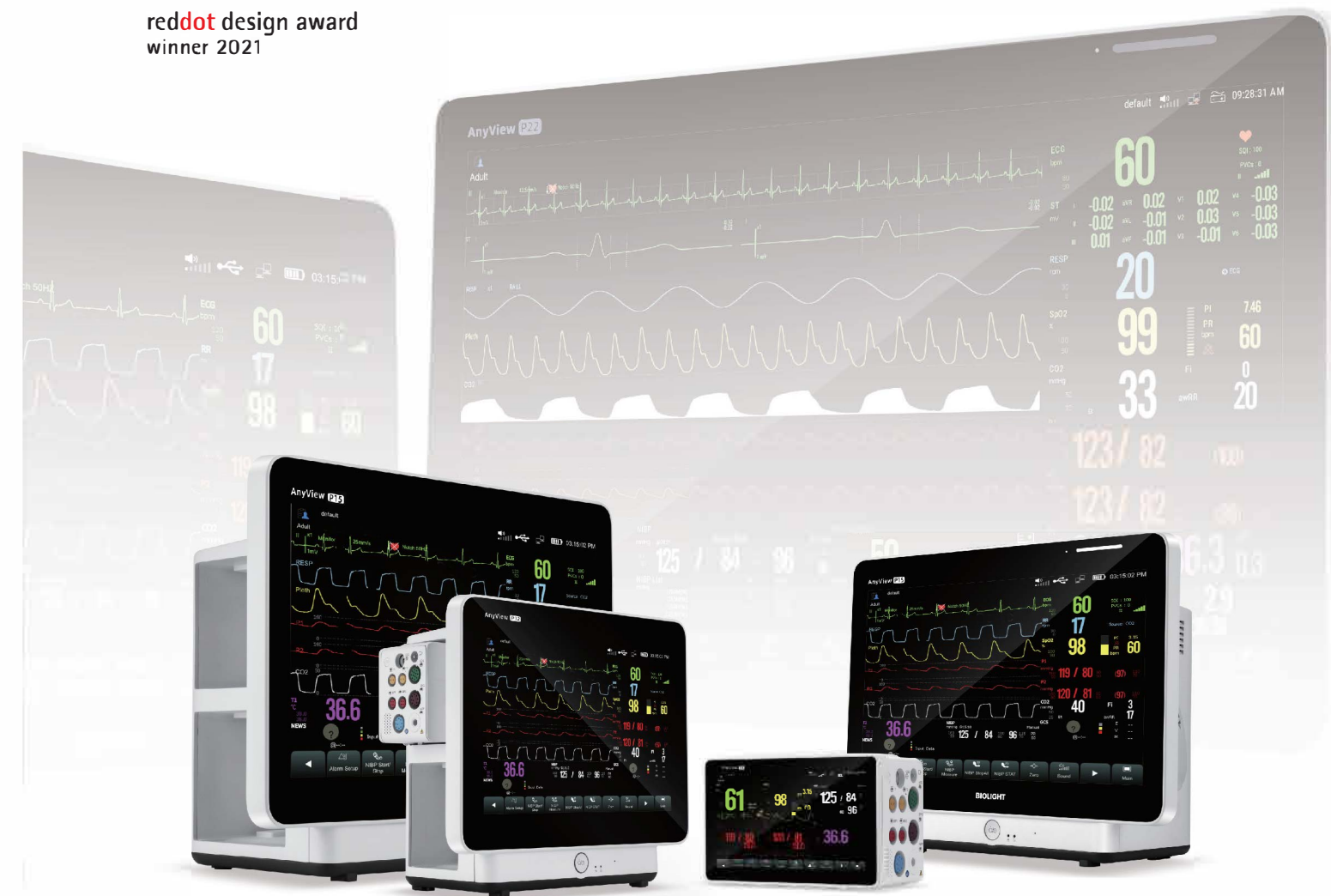
Monitor pentru pacienți

Tehnologie medicală pentru viitor

Reddot design award winner 2021



reddot design award
winner 2021



Distribuitor unic autorizat in Romania:
Nova Tech Med SRL

Str. Alexandru Zagoritz 19, Sector 2, Bucuresti - 021997
Tel 021 250 13 34 | Fax 021 252 05 86 | E-mail: office@novatechmed.ro | Web: www.novatechmed.ro

Guangdong Biolight Meditech Co.,Ltd.

Add: NO.2 Innovation First Road, Technical Innovation Coast, Hi-tech Zone, Zhuhai, P.R. China.

Tel: +86-756-3399935 Fax: +86-756-3399911 E-Mail: overseas@blt.com.cn Postcode: 519085 www.blt.com.cn

P-2021-04

Seria P

— P22/P18/P15/P12 —



Puternic | Avangardist | Practic



	P12	P15	P18	P22
Ecran (inch)	12.1	15.6	18.5	22
Rezoluție	1280*800	1920*1080	1920*1080	1920*1080
Slot modular	4	6	6	6
Greutate	<5kg	<6kg	<7kg	<8kg



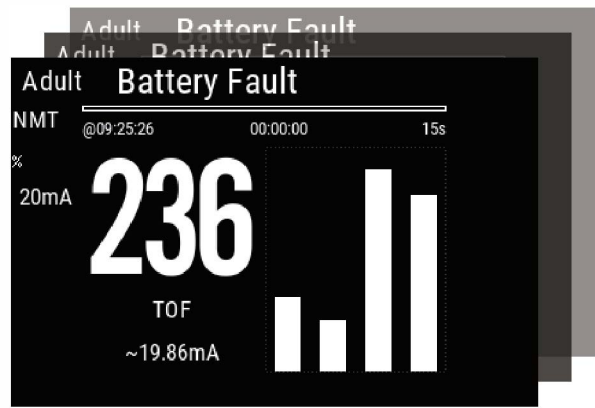
reddot design award
winner 2021



Produs câștigător al premiului mondial de design de top

Seria P a câștigat premiul Red Dot Design Award: Product Design 2021. Câștigarea acestei competiții internaționale de design înseamnă că designul și funcția seriei P îndeplinesc pe deplin standardele echipamentelor medicale și a fost recunoscută de întreaga lume. De asemenea, aceasta livrează conceptul Biolight de a dezvolta în mod continuu dispozitive medicale în beneficiul sănătății umane.

2021
reddot design award



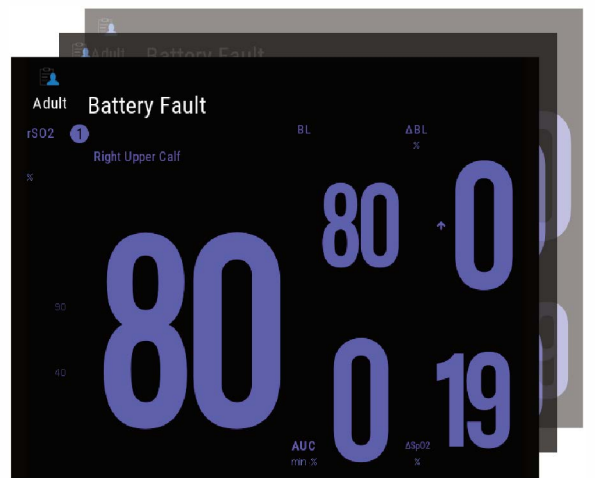
NMT (transmisie neuromusculară)

NMT ajută la determinarea adâncimii sau a blocadei neuromusculare.



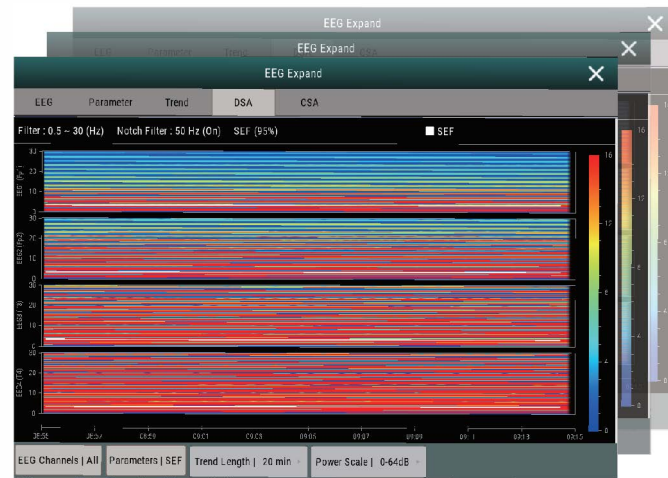
BIS (indice bispectral)

Utilizat pentru a determina profunzimea sedării sau a hipnozei.



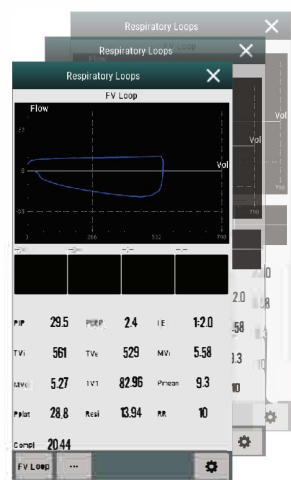
rSO2 (saturația regională a oxigenului)

o metodă neinvazivă de măsurare directă a perfuziei cerebrale



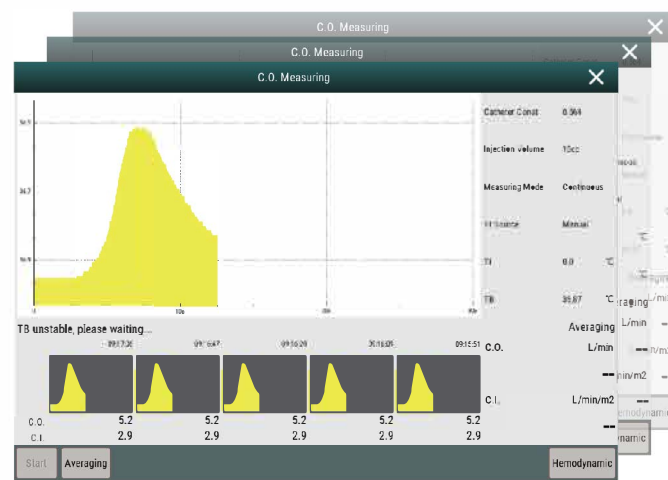
EEG (electroencefalografie)

Utilizată pentru a determina modificările activității cerebrale care ajută la diagnosticarea tulburărilor de bran.



RM (mecanică respiratorie)

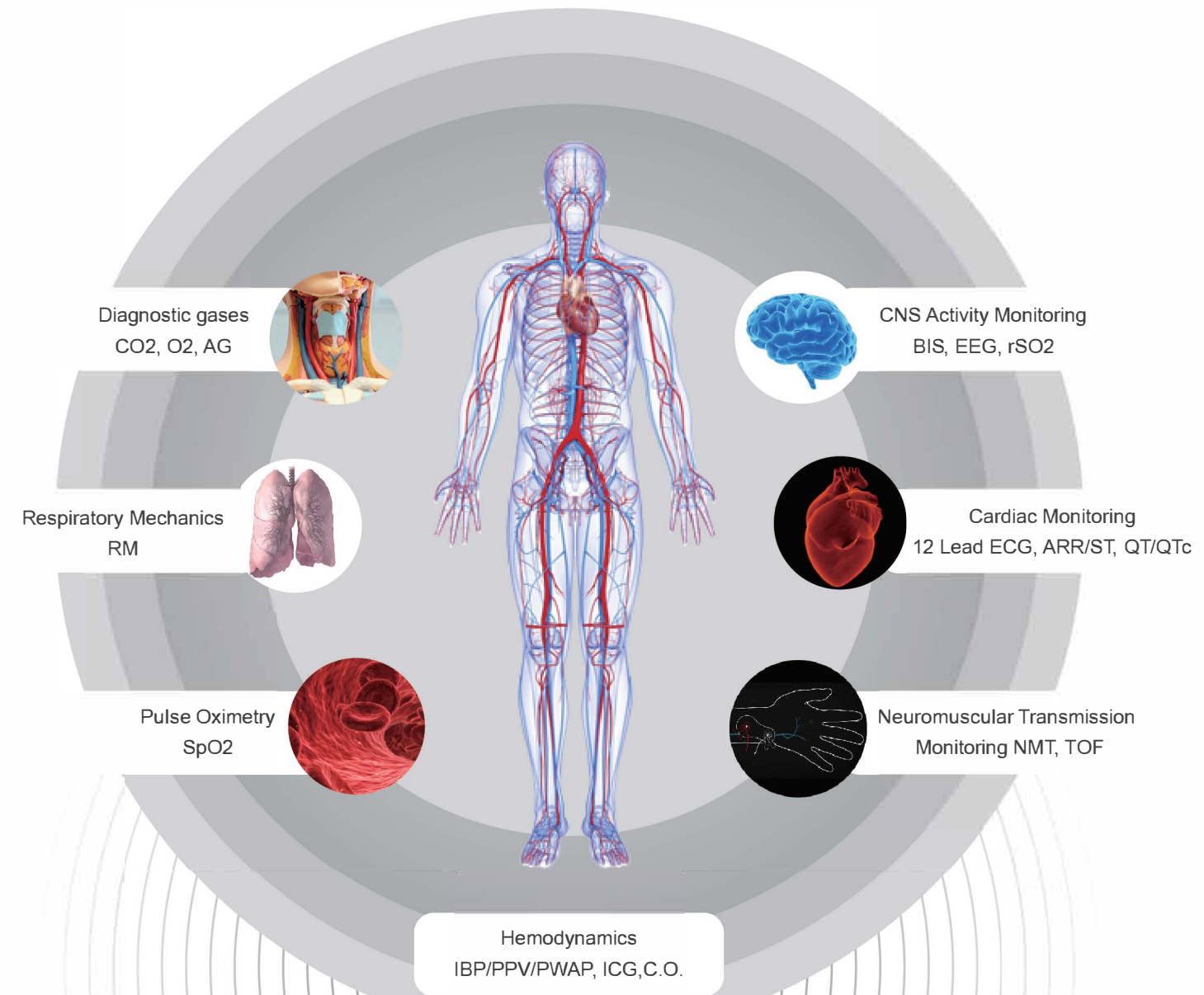
Ajută la înțelegerea funcționării ventilatorului/aparatului de anestezie și a funcției respiratorii a pacientului



C.O. (cardio output)

Un standard de aur pentru a monitoriza pacientul în stare critică pentru a asigura oxigenarea țesuturilor.

Parametrii de monitorizare a tuturor organelor vitale



P1

Pacientul pe primul loc

Îngrijire de urgență

Îngrijire mobilă

Îngrijire continuă



Urgențe în aer liber

Ambulanță

Sala de operație

Terapie intensivă

Camera de recuperare

Ecran	ecran tactil de 5,5 inch
Greutate	<0.9kg
Baterie	8 ore de funcționare continuă
Rezoluție	1280*720
Modul încorporat	Co2
Modul extins	Masimo, Nellcor SpO2
	Suntech NIBP
	Sidestream/Mainstream CO2

Transport fără întreruperi

Monitorizarea pacientului în fiecare punct de îngrijire

De la transportul în aer liber până la transportul intraspitalicesc

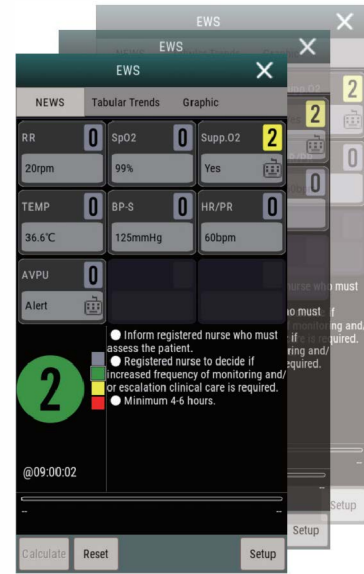
Este suficient să glisați monitorul de transport P1 în monitorul pacientului, seria P poate implementa transportul fără întreruperi de la exterior, ambulanță, sala de operație, terapie intensivă, la camera de recuperare.



transfer holder



docking station



EWS (scorul de avertizare timpurie)

Ajută la identificarea semnelor timpurii de deteriorare și la determinarea rapidă a gradului de boală.

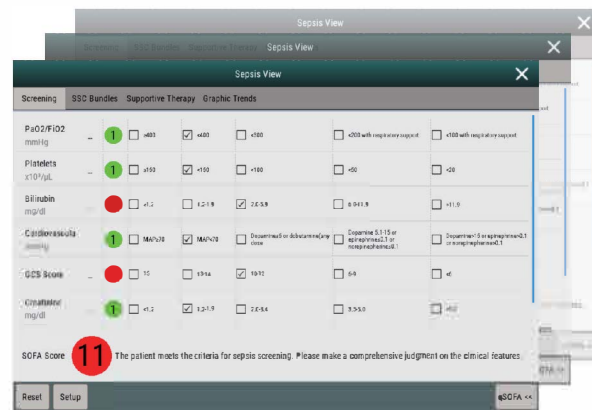
GCS (Glasgow Coma Scale)

Oferă o metodă practică de evaluare a nivelului de conștiență ca răspuns la stimuli definiți.



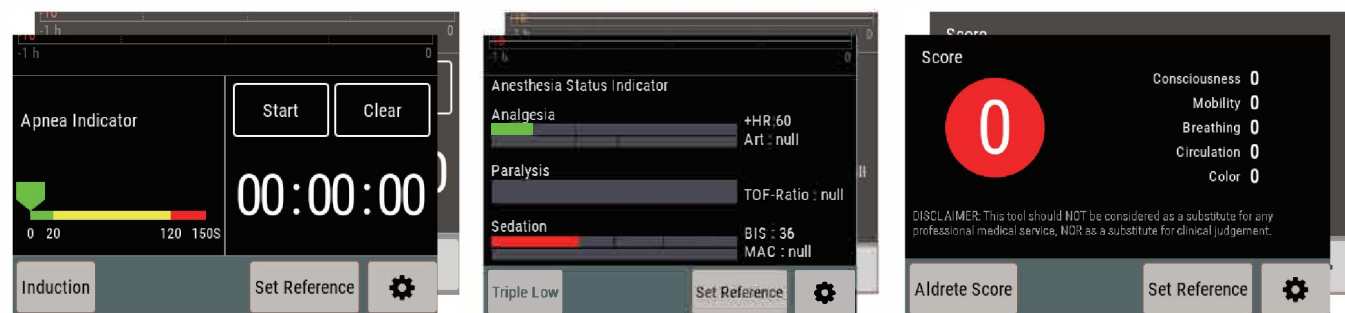
Vedere Sepsis

Ajută la scorarea și ghidarea tratamentului sepsisului pe baza ghidurilor SSC 2012.



BOA (Balance of Anesthesia) (Echilibrul anesteziei)

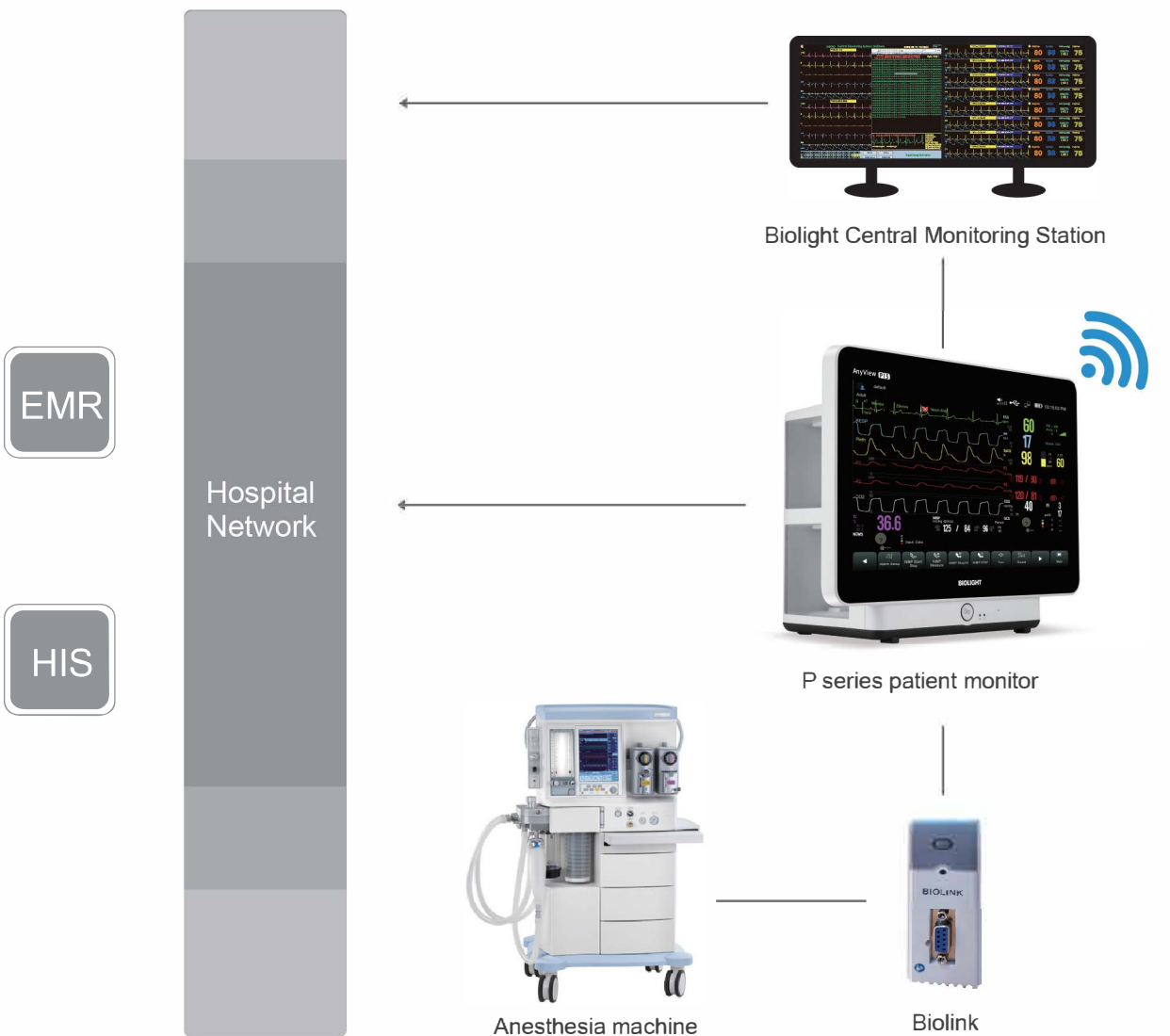
Se concentrează asupra parametrilor relevanți pe parcursul intervenției chirurgicale.



Conexiune de rețea avansată fără întreruperi

Seria Anyview P integrează rețeaua spitalului pentru a realiza o gestionare eficientă a datelor pacienților prin intermediul tehnologiei de conectare de vârf.

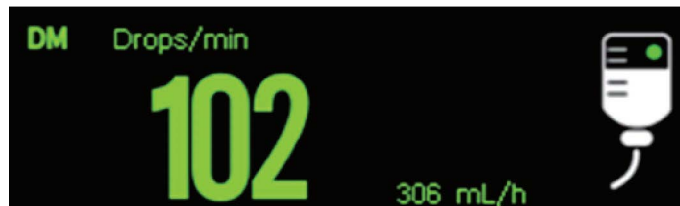
Se conectează cu alte dispozitive medicale de la patul bolnavului, cum ar fi aparatul de anestezie, prin modulul Biolink. Împreună cu stația centrală Biolight, datele pacientului și alte date în afară de cele ale dispozitivelor sunt partajate fără probleme în rețeaua spitalului și sprijină clinicianul pentru diagnosticare.



Monitorizare unică a perfuziei

Faceți ca perfuzia intravenoasă să fie mai sigură

Monitorul unic pentru pacienți cu funcție de monitorizare a picurării, care poate monitoriza rata de picurare și poate fixa tubul de perfuzie pentru a opri perfuzia. Ajută personalul medical să seteze rata de picurare și oferă o perfuzie mai sigură pacientului.



Asistent vocal unic

- Acesta îi ajută pe lucrătorii din domeniul sănătății să comande dispozitivului să facă anumite lucruri doar cu ajutorul vocii.
- Reduce riscul de contaminare încrucișată, deoarece este mai ușor de menținut o tehnică aseptică.
- Reduce timpul de operare a aparatului. Permițând un diagnostic rapid și un tratament rapid.



Distribuția vânzărilor în străinătate



Din 2005, Biolight a creat o echipă de marketing internațional tânără și eficientă. Cu personalul de vânzări pe termen lung staționat peste tot în lume, vizitând și deservind clienții, Biolight a format o rețea de distribuție globală stabilă. În calitate de partener pe termen lung al celor mai importante instituții medicale din lume, vânzările globale ale Biolight s-au extins în peste 150 de țări și regiuni și au câștigat o largă recunoaștere din partea instituțiilor medicale din Statele Unite, Regatul Unit, Franța, Italia și alte țări și regiuni.