

Il materiale e le informazioni forniti mediante il presente opuscolo sono distribuiti a livello internazionale; tuttavia è possibile che non tutti i prodotti o servizi riportati in questo opuscolo siano disponibili nel vostro Paese. Si prega di contattare gli uffici o agenti locali per assicurarsi della disponibilità dei prodotti o servizi desiderati.

Mindray Medical Netherlands B.V.
Drs.W.van Royenstraat 8, 3871 AN Hoevelaken, Paesi Bassi
Tel: (31-33) 254-4911
Fax: (31-33) 253-4280

Mindray Medical Italy S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci, 158, 20090 Trezzano sul Naviglio (MI), Italia
Tel: (39-02) 5737-401
Fax: (39-02) 5523-2018

Mindray Medical España S.L.
Avenida Manteras 38, Edificio B, Bajo B008. 28050-Madrid, Spagna
Tel: (34-91) 392-3754
Fax: (34-91) 392-3756

Mindray Medical Germany GmbH
Zwischen den Bächen 4, 64625 Bensheim, Germania
Tel: (49) 6251-17524-0
Fax: (49) 6251-17524-20

Mindray (UK) Limited
3 Percy Road, St Johns Park, Huntingdon, Cambs, PE29 6SZ Regno Unito
Tel: (44) 1480-416-840
Fax: (44) 1480-436-588

Mindray Medical France SARL
Europarc Creteil 1 allée des césariers 94000 CRETEIL, Francia
Tel: (33-1) 4513-9150
Fax: (33-1) 4513-9151

Mindray Medical Sweden AB
Rissneleden 136, 174 57 Sundbyberg, Svezia
Tel: (46) 8 555 54 121
Fax: (46) 8 555 54 101

Mindray Medical Rus Co.Ltd
2 Zvenigorodskaya Street, 13, bld 41, 123022 Mosca, Russia
Tel: (7-499) 553-6036
Fax: (7-499) 553-6039

Mindray Medical Colombia S.A.S
Room No.702, Torre UNIKA, Carrera 9 No.77-67, Bogotá, Colombia
Tel: (57-1) 3130892 / 3210916

Mindray do Brasil - Comércio e Distribuição de Equipamentos Médicos Ltda.
Rua Tavares Bastos, 329, Perdizes, São Paulo - SP, CEP 05012-020
Tel: (55-11) 3124-8026
Fax: (55-11) 3078-8035

Mindray Medical Mexico S. de R.L. de C.V.
Félix Parra # 175 Colonia. San José Insurgentes Sur Delegación Benito Juárez 03900 México, D. F.
Tel: (52-55) 5661-9450 / (52-55) 5662-6620
Fax: (52-55) 5662-6597

PT.Mindray Medical Indonesia
The East 11th Floor, Unit 08 Jl. Dr. Ide Anak Agung Gde Agung Kav. E 3.2 No.1 Jakarta 12950
Tel: (6221) 2902-7280
Fax: (6221) 2902-7283

Mindray Medical Egypt
Ground Floor -11 El Imam Metwally El Sharawi Street, Sheraton Heliopolis - El Nozha, Cairo, Egitto
Tel: (2) 02 22691047
Fax: (2) 02 22691046

Mindray Medical Australia
ADD: 19 Harker St, Burwood VIC 3125, Australia
Tel: (61-3) 9830 6610
Fax: (61-2) 9550 2841

Mindray Medical Nigeria
ADD: 1004 Estate, Victoria Island, Lagos, Nigeria
Tel: (+234) 7030682053

Mindray Medical India Pvt. Ltd. (Ufficio di Delhi)
16th floor, Building No. 9-B, DLF Cyber City, DLF Phase- 3, Gurgaon-122002, Haryana
Tel: (91-124) 4632-488
Fax: (91-124) 4632499

Mindray Medical India Pvt. Ltd. (Ufficio di Mumbai)
B-404, City Point, Andheri Kurla Road, Andheri East, Mumbai, 400 059, India
Tel: (91-22) 4020-0000
Fax: (91-22) 4020-0011

Mindray Medikal Teknoloji Istanbul Ltd. Sti.
KOYALTI MEVKII 29 EKIM CAD.N.1 KUYUMCUKENT 2.NO.PLZ.3.KT. D.1- 9 34520 BAHÇELIEVLER/YENIBOSNA, ISTANBUL, TÜRKIYE Tel: (90-212) 482 08 77
Fax: (90-212) 482 08 78

Mindray Medikal Teknoloji Istanbul Ltd. Sti. Filiale di Ankara
TURAN GÜNES BULVARI ALEKSANDER DÜBÇEK CAD. NO.18/A ÇANKAYA/ANKARA, TÜRKIYE
Tel: (90-312) 441 96 92
Fax: (90-312) 441 96 93

Mindray Medical Vietnam Co.,Ltd.
Unit 2, 4th Floor, "B" Building, Broadway Office Park, 102 Nguyen Luong Bang Blvd., Tan Phu Ward, Dist. 7, HCMC, Vietnam
Tel: (84) 8 5413-6970
Fax: (84) 8 5413-6971

Mindray Medical Thailand Limited
1768 Thai summit Tower Room 407, 4th floor, New patchaburee Road, Kwangng Bangkok, Khet Huai Khwang, Bangkok 10320, Thailand
Tel: (66) 2652-7288
Fax: (66) 2652-7266



BeneView TDS

Un'unica soluzione per il monitoraggio adattativo, ovunque e in qualunque momento



Mindray Building, Keji 12th Road South, High-tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen 518057, Repubblica Popolare Cinese
Tel: +86 755 8188 8998 Fax: +86 755 26582680
E-mail: intl-market@mindray.com www.mindray.com

mindray | healthcare within reach | BeneView sono marchi registrati o marchi di proprietà di Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., LTD.
© 2013 Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Tutti i diritti riservati. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.
P/N:IT-BeneView TDS-210285x8P-20160401

mindray

mindray
healthcare within reach

L'unica soluzione di monitoraggio per reinventare la cura adattativa



Maniglia TDS/supporto modulo

TDS abbina la flessibilità di una maniglia ai vantaggi del supporto modulo BeneView. Durante il trasporto i moduli estensione pronti all'uso EtCO₂ e PiCCO: funzionano tramite T1



Modulo MPM T1 BeneView/monitor trasporto

T1 BeneView associa il modulo MPM e il monitor trasporto. Può essere utilizzato semplicemente collegandolo direttamente ai monitor host BeneView. T1 comprende touch screen da 5", batteria da 5 ore e rete wireless integrata



Base TDS

La base TDS consente l'aggancio rapido ed è provvista di estensione I/O per T1 BeneView o maniglia TDS. L'alta flessibilità assicura migliori risultati di cura adattativa



Monitoraggio modulare indipendente con touch screen da 19".

Monitoraggio ultracompatto da trasporto.

Monitoraggio mobile wireless.

Modulo MPM pronto all'uso.

Monitoraggio in modalità companion insieme al monitor letto.

La soluzione TDS presenta elementi straordinari per reinventare la cura adattativa.

È una soluzione ottimale per il monitoraggio del paziente ai fini dell'adattamento ai cambiamenti, giorno dopo giorno.



Modalità BeneView companion

La base TDS è in grado di connettersi a qualsiasi monitor host BeneView in modalità companion. Il paziente viene monitorato dai due dispositivi contemporaneamente. In caso di trasferimento del paziente, basta semplicemente disinserire la maniglia TDS o T1



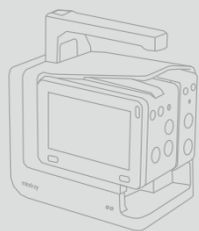
Moduli plug-in BeneView

La maniglia TDS è compatibile sia con i moduli EtCO₂ semplificati, convenzionali e Microstream, sia con il modulo PiCCO. I moduli estensione pronti all'uso adattano rapidamente la capacità e la flessibilità di monitoraggio ogniqualvolta sia richiesto



Touch screen TDS esterno

Il touch screen da 19" è connesso alla base TDS ed è dotato della stessa interfaccia utente intuitiva BeneView



Flusso d'informazioni ininterrotto durante l'intero ciclo di cura

Cura adattativa in qualsiasi luogo

TDS BeneView può essere utilizzato in svariati ambienti, dall'ambulanza al pronto soccorso, fino alle zone perioperatorie, terapia intensiva, terapia intermedia e reparti di osservazione generale. TDS è piccolo e compatto, ma allo stesso tempo abbastanza potente da consentire un monitoraggio continuo e ininterrotto del paziente in qualsiasi momento e in qualsiasi luogo. Insieme ai monitor host BeneView contribuisce a semplificare il flusso di lavoro, incrementando il livello di sicurezza del paziente e ottimizzando le risorse a disposizione. Il personale sanitario può così concentrarsi sui pazienti in qualsiasi fase del processo terapeutico, sia all'interno che all'esterno dell'ospedale.



Ambulanza

Consente la condivisione dei dati del paziente tra ambulanza e ospedale per favorire una diagnosi e un trattamento precoci



Pronto soccorso

Consente un monitoraggio preciso dei segni vitali del paziente e segue immediatamente il paziente in caso di trasferimento altrove



Trasporto del paziente

Accompagna il paziente passo dopo passo con un monitoraggio compatto ed esaustivo, compresi EtCO₂ e PICCO



Zone di cura perioperatoria

Si abbina rapidamente alla postazione di monitoraggio anestesiológico BeneView



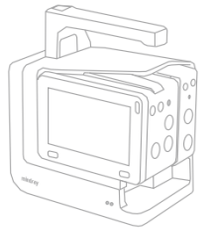
Reparto di terapia intensiva

Integra il monitoraggio delle fasi acute con visualizzazioni complementari e controllo da vicino



Zone di terapia intermedia

Informazioni continue dal punto di inizio del trattamento con memoria tendenze ed



Monitoraggio continuo e completo del paziente

Cura adattativa in movimento

Il T1 e la maniglia appositamente progettata rappresentano una soluzione estremamente compatta e leggera da trasportare senza alcun problema, né per il paziente, né per il personale sanitario. La rete cablata e wireless, a commutazione automatica, si connette senza soluzione di continuità alle stazioni centrali Hypervisor e al visualizzatore remoto CMS. I dati del paziente sono gestiti a livello centralizzato e accessibili in modalità remota nell'intera infrastruttura informatica con cartelle mediche elettroniche. Il personale sanitario ha le mani libere e il paziente si sente maggiormente soddisfatto. La soluzione consente decisioni terapeutiche più informate e risposte più rapide.



Presso il sito di cura

Permette la sincronizzazione dei dati e impostazioni del paziente, in modalità wireless, con la stazione



Spostamenti del paziente

Libera le mani del personale sanitario e segue il paziente ovunque, assicurando un monitoraggio continuo, ventiquattr'ore su ventiquattro



Personale sanitario in movimento

Consente la commutazione automatica tra connessione cablata e wireless durante il processo "take-go-plug"



Di fianco al letto

Mette in coda i dati cronologici di monitoraggio e li carica sulla stazione centrale Hypervisor non appena la connessione viene ripristinata

