

Система радиуправления FST 512 quadrix для мостовых кранов, талей.

Уважаемые господа,
ООО «ХБЦ-Радиоматик Рус» выражает Вам свое уважение и наилучшие пожелания.

Предлагаем Вам рассмотреть наше предложение на систему радиуправления HBC-Radiomatic FST 512 quadrix. Вся продукция HBC-Radiomatic имеет Сертификат Соответствия Гост России.

В комплект поставки системы радиуправления FST 512 quadrix входит ручной передатчик FSS quadrix и приёмник FSE 512.

ПЕРЕДАТЧИК FSS quadrix



- 8 двухступенчатых нажимных клавиш (кнопок) HBC
- Нажимной грибовидный выключатель "СТОП".
- СИД для индикации рабочего состояния / состояния аккумулятора.
- ключ-марка radiomatic® iLOG.
- Сменный NiMH аккумулятор, продолжительность работы прилб. 30 часов при непрерывном использовании (стандартная версия).
- Надежный корпус из пластика, степень защиты IP 65.
- Установленная всесторонняя защита из резины от ударов.
- Рабочая частота 2,4 ГГц
- Радиус действия > 100 метров.

Ключ-марка radiomatic iLOG



Электронный ключ iLOG представляет возможность простой персонализации радиоуправления и сохранения всех профилей пользователя в системе радиоуправления. Плюс ко всему radiomatic iLOG позволяет при повреждении или неисправности радиоуправления парой движений активировать запасной передатчик. При необходимости следует просто извлечь iLOG из оригинального передатчика. В результате этого автоматически происходит деактивация оригинального передатчика. Затем iLOG устанавливается в запасной передатчик и система готова к работе.

ПРИЕМНИК FSE 512



- 12 двухуровневых команд + аварийное выключение + инфракрасное реле.
- Аварийное выключение: Performance Level d, категория 3 по EN ISO 13849-1:2008*.
- Надежный корпус из пластика, степень защиты IP 65.
- Размеры: 165 x 165 x 70 мм.
- Подсоединение: резьбовые кабельные соединения
- Электропитание: 42 – 240 В AC (сетевой блок Worldwide).
- Рабочая частота 2,4 ГГц

Тип аккумулятора и зарядного устройства и средства крепления к ремню.

Крепление к ремню



Электрокабель с Евроразеткой
Nr. Артикула: AJST0277



Зарядное устройство AC
QA108600
Nr. Артикула: QA108600



NiMH-Akku BA2230_0
Nr. артикула: BA223030
3,6 V/2100 mAh;





Комплектность: передатчик FSS quadrix – 1 шт., приемник FSE 512 – 1 шт., антенна – 1 шт., крепление -1шт., зарядное устройство AC (42-240В) – 1 шт., аккумуляторы – 2 шт., руководство по эксплуатации на русском языке – 1 шт.

В случае Вашей заинтересованности мы готовы предоставить дополнительную техническую и коммерческую информацию, а также провести переговоры в любое удобное для Вас время.

С уважением,
 Менеджер по продажам
 ООО «ХБЦ-Радиоматик Рус»
 Нуждин Игорь

Тел./факс: 8 (495) 785 64 91
 моб. +7 (926) 221-99-81

Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of patent or the registration of a utility model or design.

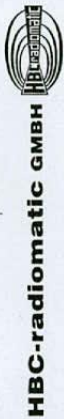


HBC-radiomatic GmbH

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentierung oder GM-Eintragung vorbehalten.

<p>quadrix made by HBC</p> <p>K2 K4 K1 K3</p> <p>K6 K9 K5 K9</p> <p>K8 K10 K7 K10</p> <p>K13 K11 K12</p> <p>0/0</p> <p>Beschriftung für radiomatic@LOG/ Labelling for radiomatic@iLOG zweizeilig a 12 Zeichen / 2 lines each 12 signs</p>	<p>Beschriftung / Lettering: individuell mit Klebebogen individual with sticker</p>	<p>Gez. AVNS Draw. 12.10.2010</p> <p>Datum: 12.10.2010</p> <p>Date: 100512Q141_00.cdr</p> <p>Z.-Nr.: 512-1204821-839</p> <p>DRAW.-NO.: 512-1204821-839</p>
	<p>Farbe Colour Farbe Colour</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	<p>Senderansicht/Transmitter 512 quadrix mit iLOG HBC-Standard 1</p>
		<p>Farbe / Colour: 00=schwarz/black 05=grün/green 02=rot/red 06=blau/blue 04=gelb/yellow 09=weiss/white</p>

Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of patent or the registration of a utility model or design.



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentierung oder GM-Eintragung vorbehalten.

