Carrello RFID intelligente

Sistema mobile di gestione del farmaco con tecnologia RFID



Visita il nostro store

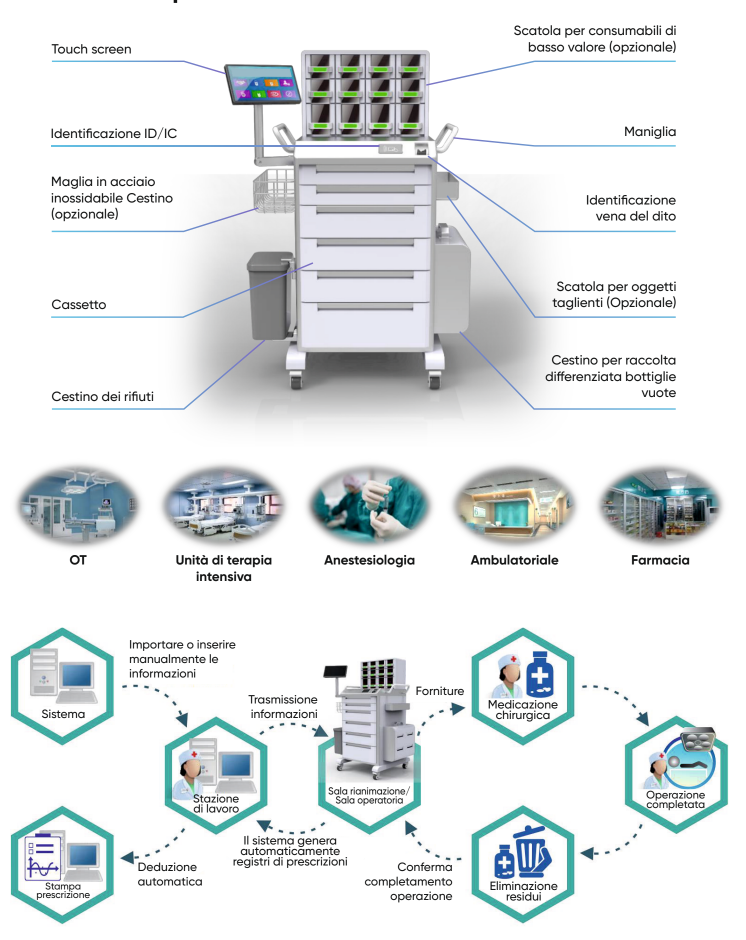


another way to care





Struttura del prodotto





Gestione del livello di articolo dell'inventario localizzato a livello

Le antenne sono distribuite in ogni cassetto, inventario stratificato e la gestione del singolo farmaco è accurata ed efficiente

Monitoraggio del Circuito chiuso completo

Dotato di contenitore per il riciclaggio delle bottiglie vuote, monitoraggio a circuito chiuso per il farmaco controllato



Docking multisistema

API aperte in grado di interfacciarsi con sistemi come HIS, ERP, PHIS, ecc.

Batteria interna

La batteria interna garantisce Servizio 24 ore su 24

Auto bloccaggio meccanico

Dotato di auto bloccaggio meccanico per garantire la sicurezza all'interno caso di interruzione di corrente.

Parametri

Modello	JRI-ST-C2	
Frequenza UHF	902 MHz-928 MHz	
Protocollo aereo	ISO 18000-6C EPC Classe 1 Gen 2	
Potenza di uscita	0-33 dBm	
Precisione della potenza in uscita	1dB	
Configurazione di sistema	Android	
Schermo	Touchscreen capacitivo da 10,1 pollici	
Integrazione del controllo degli accessi	Identificazione della vena del dito Identificazione della carta ID/IC	
Comunicazione	Wi-Fi, Bluetooth, rete cablata (RJ45)	
Alimentazione elettrica	CA 100-240 V 50/60 Hz	
Energia	30 W	
Velocità di picco dell'etichetta dell'inventario	700 pezzi/sec	
Ambiente operativo	- 10°C~+40°C;≤90% UR (senza condensa)	
Dimensione esterna (L*W*H)	1028 mm*775 mm*1592 mm	
Peso netto	145 chilogrammi	
Dimensioni dell'imballaggio (L*W*H)	850 mm*950 mm*1860 mm	
Peso lordo	175 chilogrammi	



powered by **Abintrax**

Scarica il catalogo completo



Cataloghi digitali, alberi felici: scegli **Abintrax** che con **myhealthstore**, abbraccia la sostenibilità!

	Concessionario	
(`

